



ОНЛАЙН  
ПОДПИСКА  
ГАЗЕТЫ

## ПРЕЗИДЕНТ

# БУДУЩЕЕ СТРАНЫ СОЗДАЮТ ИНТЕЛЛЕКТ И МОЛОДЕЖЬ

Глава государства выступил на церемонии награждения победителей конкурсов Alem.ai battle и AI Governance Cup.

**Роза АМАНОВА,**  
Астана

В своем выступлении Президент отметил, что в стране реализуются масштабные преобразования, которые затронули все сферы общественной жизни. Одним из важнейших исторических решений он назвал принятие в марте новой Конституции Казахстана.

– Отрадно, что наши соотечественники, особенно представители молодежи, прекрасно понимают важность этого события. Граждане продемонстрировали высокую активность на республиканском референдуме, выразив поддержку Основному закону. Таким образом, наш народ показал образцовую ответственность и любовь к своей Родине. Сегодня в этом зале собрались представители молодого поколения, олицетворяющие такие качества, как образованность, компетентность и интеллект, – заявил Касым-Жомарт Токаев.

Глава государства выразил уверенность в том, что именно прогрессивная молодежь станет двигателем, который выведет страну на новые высоты и заставит весь мир гордиться нашими успехами.

– Наши фундаментальные ценности сформулированы в Преамбуле Народной Конституции. Высшая ценность государства – народ. Поэтому развитие человеческого капитала было определено в качестве конституционной задачи, – подчеркнула Президент.

Касым-Жомарт Токаев считает,

что сегодня мир меняется с беспрецедентной скоростью. По его мнению, в условиях глобальной турбулентности, чтобы не остаться на обочине прогресса, критически важно укреплять конкурентоспособность государства, а также обеспечить его рост и процветание.

Для этого в Казахстане предпринят ряд системных шагов: создано Министерство искусственного интеллекта и цифрового развития, принят Цифровой кодекс, вступил в силу Закон «Об искусственном интеллекте», готовится стратегия Digital Qazaqstan.

Глава государства указал на то, что стремительное развитие цифровых технологий и искусственного интеллекта требует постоянного обновления подходов.

– Важным направлением остается развитие вычислительной инфраструктуры. Запуск суперкомпьютерного кластера стал серьезным шагом в укреплении технологического суверенитета страны. Теперь на очереди – создание в Казахстане «Долины ЦОД». Реализация этого масштабного проекта позволит привлечь новые инвестиции и усилить наши позиции как регионального цифрового хаба, – отметил Президент.

Отдельно Касым-Жомарт Токаев остановился на международных инициативах текущего года. Летом в Астане пройдут «Игры будущего» с участием около тысячи спортсменов из 50 стран мира. Осенью столица примет Astana AI Film Festival – первое в мировом масштабе меро-



прияние, посвященное влиянию искусственного интеллекта на креативную индустрию.

– Искусственный интеллект кардинально меняет саму природу творчества, открывая новые формы самовыражения и снижая всевозможные барьеры для талантливых авторов. Казахстан стремится стать активным участником этих глобальных изменений. В то же время надо учитывать и некоторые пессимистические прогнозы, которые утверждают, что искусственный интеллект, по сути, уничтожит креативную индустрию, во всяком случае, в таком виде, в котором она сейчас существует. Поэтому нужно улавливать все тенденции и умелым образом адаптироваться к ним, – подчеркнул Глава государства.

Президент полагает, что процесс цифровизации и тотальное внедрение искусственного интеллекта открывают путь к масштабным преобразованиям.

– Поэтому мы уделяем особое внимание повышению компетенций граждан и обучению их цифровым навыкам. На сегодняшний день уже

более 650 тысяч студентов обучаются по программе AI Sana. В ближайшей перспективе требуется подготовить еще 100 тысяч специалистов в области искусственного интеллекта и deeptech-технологий. В этом году в стране ожидается важное событие в научно-образовательной сфере. Будет открыто технологическое учебное заведение нового формата – Университет искусственного интеллекта. Необходимо привлекать талантливую молодежь и создавать ей условия для качественного образования, – сказал Касым-Жомарт Токаев.

Говоря о предстоящей церемонии вручения наград победителям двух конкурсов, Глава государства заявил, что именно на подобных турнирах выявляются таланты, отличающиеся острым умом и глубокими познаниями.

В конкурсе Alem.ai battle приняли участие школьники, студенты, молодые ученые и IT-специалисты, которые активно обменивались опытом и поддерживали друг друга. В ходе соревнований они представили инновационные решения в сфе-

рах здравоохранения, образования и обучения моделям ИИ.

– Уверен, что такие конкурсы станут мощным стимулом для вашего профессионального роста и откроют возможности для реализации значимых проектов, востребованных как в нашей стране, так и во всем мире. Особое значение также имеет конкурс AI Governance Cup, в ходе которого были представлены передовые инициативы, направленные на интеграцию ИИ в систему государственного управления. Несомненно, все ваши успехи – это результат кропотливого поиска и неустанного труда. Искренне признателен всем вам. Государство возлагает большие надежды на энергию инициативных и созидательных граждан и всегда будет оказывать им поддержку, – подытожил свое выступление Президент.

Касым-Жомарт Токаев наградил победителей национального конкурса в сфере искусственного интеллекта alem.ai battle и конкурса AI Governance Cup среди государственных органов.

Победителями состязания Alem.ai battle по четырем номинациям признаны: AI Young Talents – проект SuGuard, система неинвазивного определения уровня глюкозы; AI Driving Power – Ustaz AI, решение для автоматизации работы учителя; AI Innovators – Robio, диагностическая перчатка на базе ИИ для раннего выявления новообразований; Future Builders – стартап NCSPEECH, сервис для сбора и формирования качественных данных для обучения ИИ-моделей.

Финалистами конкурса лучших ИИ-решений среди госорганов стали Министерство внутренних дел (в номинации «AI Қауіпсіздік»), Агентство по защите и развитию конкуренции («AI Экономика»), акимат города Астаны («AI Әлеуметтік саясат»), акимат Акмолинской области («AI Әңір»), акимат Карагандинской области («AI Азаматтарға қызмет») и АО «KEGOC» («AI Квизигоссектор»).

# ALEM.AI СТАЛ ПЛОЩАДКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ

Президент Касым-Жомарт Токаев посетил Международный центр искусственного интеллекта Alem.ai.

**Максим ПЕТРОВ,**  
Астана

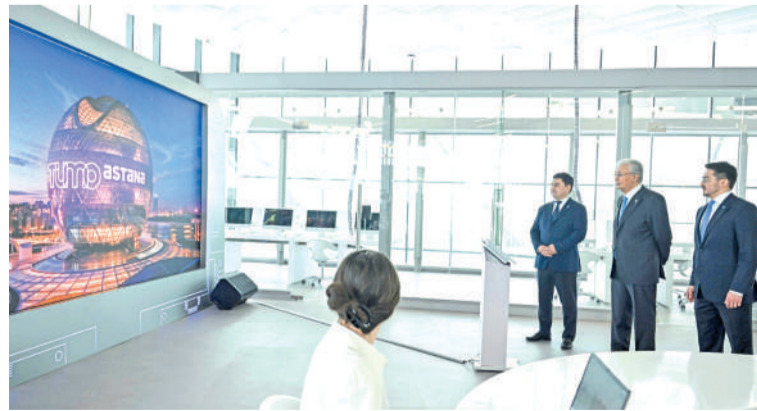
Центр предоставляет возможности для научных исследований, образовательных программ, стартап-инициатив и осуществления прикладных решений в области искусственного интеллекта.

Реализуемые проекты направлены на внедрение технологий ИИ в государственный сектор, бизнес и повседневную жизнь.

В целом деятельность Центра призвана способствовать реализации стратегического курса Главы государства на построение технологичного, современного и конкурентоспособного Казахстана.

В рамках посещения Главой государства Центра искусственного интеллекта Alem.ai был запущен проект Astana Smart City.

Это ключевая инициатива по созданию интеллектуальной го-



родской инфраструктуры нового поколения.

В ходе презентации генеральный директор Presight Томас Прамотедхам продемонстрировал единую AI-платформу, объединяющую данные и системы города в режиме реального времени, а также возможности их практического приме-

нения для повышения эффективности управления.

Касым-Жомарт Токаев также принял участие в запуске ряда образовательных инициатив.

По поручению Президента в 2024 году на базе Astana Hub была создана школа искусственного интеллекта Tomorrow School, успеш-

ный опыт которой сегодня масштабируется по всей стране.

В формате телемоста Глава государства запустил сеть Tomorrow School в 14 регионах.

Обучение здесь будет бесплатным и доступным гражданам старше 18 лет, включая тех, кто делает первые шаги в сфере информационных технологий.

Еще одна образовательная площадка – Центр креативных технологий TUMO Astana – ориентирована на подростков от 12 до 18 лет, желающих освоить цифровые и творческие навыки.

Обучение осуществляется по 11 техническим и креативным направлениям, включая генеративный искусственный интеллект, программирование, разработку игр, анимацию, 3D-моделирование, робототехнику, кинопроизводство и цифровую музыку.

Президенту также была пре-

зентована концепция AI Research University.

По словам министра науки и высшего образования Саясата Нурбека, исследовательский университет разместится на базе Alem.ai.

Студентам будет обеспечен доступ к национальной инфраструктуре искусственного интеллекта, включая alem.cloud, AlemLLM и ресурсы Astana Hub.

Начало обучения запланировано на 1 сентября 2026 года.

Касым-Жомарт Токаев в интерактивном формате дал старт обратному отсчету до начала международного турнира «Игры будущего-2026».

Уникальное состязание фиджитал-атлетов пройдет в Астане с 29 июля по 9 августа.

Главе государства продемонстрировал первый в Казахстане платеж криптовалютой с использованием отечественной системы CRYPTO Pay.

## СОБЫТИЯ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## СЕНАТ

## ЭКОСИСТЕМА УСЛУГ ПОВЫСИТ ТРАНЗИТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Развитие транзитного потенциала стало центральной темой парламентских слушаний, которые прошли в Сенате. В ходе обсуждения повестки заседания участники встречи совместно со стейкхолдерами обсудили общие подходы к формированию единой транспортно-логистической политики.

В своем выступлении Маулен Ашимбаев сфокусировался на задаче Главы государства Касым-Жомарта Токаева по выстраиванию безопасных и стабильных маршрутов для экспорта отечественных товаров. По мнению Председателя Сената, для реализации потенциала в полной мере необходимо вместо точечного обновления выработать единую стратегию, отвечающую современным вызовам.

– Президент страны Касым-Жомарт Кемелевич Токаев неоднократно отмечал, что Казахстан должен усилить свои позиции как узловой транзитный хаб Евразии и стать полноценной транспортно-логистической державой. Вместе с тем, наряду со значительным транзитным потенциалом, сохраняются ограничения в инфраструктуре, сервисе, ско-

рости процедур и общей логистической связанности. Следовательно, сегодня нужна единая национальная транзитная система, а не набор разрозненных проектов. За последние пять лет в развитие транспортно-логистического комплекса и транзитного потенциала инвестировано 13,5 триллиона тенге. Эти и другие меры в предстоящий период должны дать конкретный результат, – сказал он.

Кроме того, как отметил Спикер Сената, обострение ситуации на Ближнем Востоке повысило спрос на надежные маршруты через Евразию. В этой ситуации Казахстан должен не просто использовать шанс, а действовать на опережение, превращая свои коридоры в эталон стабильности и скорости. В частности, речь шла об ускорении модерниза-



ции коридоров «Север – Юг» и Транскаспийского маршрута, а также цифровизации транзитных процессов.

Участники слушаний подчеркнули необходимость комплексного развития железнодорожной, автодорожной и портовой сетей. Ключевые приоритеты – запуск новых участков, устранение инфраструктурных ограничений и модернизация пограничных

переходов. Эксперты сошлись во мнении, что все виды транспорта должны развиваться синхронно, без отставания отдельных сегментов от общего графика и озвучили свои рекомендации и инициативы в этом направлении.

В ходе парламентских слушаний с докладом также выступили министр транспорта Нурлан Сауранбаев, старший транспортный специалист

Всемирного банка Ирина Ли. Участие в мероприятии приняли руководство и представители министерств энергетики, экологии и природных ресурсов, Высшей аудиторской палаты, Агентства по защите и развитию конкуренции, АО «НК «Қазақстан темір жолы», АО «НК «ҚазАвтоЖол» и другие эксперты из общественных и региональных организаций.

## УКРЕПЛЯЯ СТРАТЕГИЧЕСКИЕ МАРШРУТЫ

Председатель Сената Парламента РК Маулен Ашимбаев принял участие в открытии курса по развитию транспортно-логистической отрасли «Казахстан: транзитный хаб Центральной Азии». Мероприятие организовано в рамках нового проекта, инициированного Палатой совместно с Администрацией Президента, и продолжает серию образовательных курсов по расширению аналитических навыков и повышению компетенций специалистов. Участники – члены Клуба экспертов при Сенате, а также выпускники Школы аналитики, активно практикующие в данной сфере, всего около 50 человек.

По словам Спикера, уникальное положение Казахстана позволяет ему обеспечивать 80% континентального транзита между Китаем и Европой. Реализация этого конкурентного преимущества является стратегической задачей, на которой неоднократно акцентировал внимание Глава государства Касым-Жомарт Токаев.

– Президент страны Касым-Жомарт Кемелевич Токаев неоднократно подчеркивал важность максимально эффективного использования транзитно-транспортного потенциала нашей страны. Реализация экономического потенциала Казахстана и всего региона во многом зависит от качества и эффективности транспортной инфраструктуры, а также от уровня координации с государства-



ми-партнерами. Сегодня мы наблюдаем активное развитие Транскаспийского международного транспортного маршрута – Middle Corridor, который становится перспективным и

взаимовыгодным направлением международной торговли. В условиях сегодняшней геополитической ситуации этот маршрут имеет стратегическое значение. Вместе с тем

перед нами остается широкий спектр задач по развитию транспортно-логистического потенциала страны. Важным направлением также является аналитическое сопровождение этой работы. Надеюсь, и этот образовательный проект будет работать на это, – сказал Спикер Палаты Парламента, обращаясь к участникам встречи.

В работе семинара в этот день также приняла участие заместитель Руководителя Администрации Президента Асель Жанасова, эксперты по развитию транспортно-логистической отрасли и представители компаний, обеспечивающих работу всех звеньев товаропроводящей цепи и транспортных коридоров страны.

В ходе обучающего курса «Казахстан: транзитный хаб Центральной Азии», который продлится с 24 апреля до 2 мая, участники обсудят и обменяются мнениями касательно ключевых принципов принятия решений в сфере инфраструктуры, логистики и управления потоками, а также получат целостное понимание роли страны как стратегического транзитного хаба. Перед участниками выступают руководители национальных компаний из сферы логистики и эксперты отрасли.

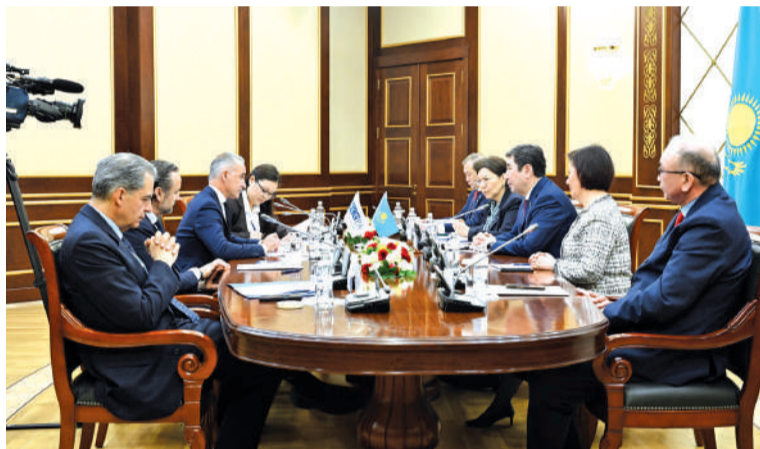
Отметим, ранее были реализованы совместные курсы Taldau community с Национальным банком по денежно-кредитной политике, а также с Министерством искусственного интеллекта и цифрового развития – по применению Big Data и искусственного интеллекта. Кроме того, при поддержке сообщества выпускников Гарварда был проведен тренинг по навыкам ведения переговоров и стратегическим коммуникациям.

Полосу подготовила **Роза АМАНОВА**, Астана

## МАЖИЛИС

# ПАРЛАМЕНТСКАЯ ДИПЛОМАТИЯ ВО ИМЯ УСТОЙЧИВОГО БУДУЩЕГО

Мажилис посетила делегация Парламентской Ассамблеи Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе во главе с ее Председателем Пере Понсом. На встрече со Спикером Палаты Ерланом Кошановым стороны обсудили вопросы укрепления межпарламентского взаимодействия и экологическую повестку.



**Роза АМАНОВА,**  
Астана

Приветствуя гостей, Председатель Мажилиса подчеркнул, что визит Пере Понса в Астану является прекрасной возможностью для обсуждения взаимодействия с ПА ОБСЕ. Он отметил важные итоги прошедшего накануне Регионального экологического саммита, в котором делегация ПА ОБСЕ приняла активное участие.

Ерлан Кошанов поблагодарил главу ассамблеи за поддержку инициативы Президента Казахстана по созданию Международной водной организации в структуре ООН и выразил уверенность, что принятая в ходе саммита Астанинская декларация об экологической солидарности Центральной Азии и ряд других важных соглашений придадут важный импульс формированию глобальной экологической повестки.

– Сегодня Центральная Азия сталкивается с серьезными экологическими проблемами, такими как обмеление Арала и снижение уровня воды в Каспии. Текущий экологический кризис усугубляется изменением климата, опустынива-

нием, нехваткой воды и угрозами продовольственной безопасности. В этой связи инициатива Президента Касым-Жомарта Токаева по созданию международной водной организации в качестве агентства ООН как никогда актуальна, – заявил Ерлан Кошанов.

Председатель Мажилиса проинформировал Пере Понса о политических реформах в Казахстане и ключевых положениях новой Конституции. Он отметил, что в Основном законе закреплена ответственность государства за обеспечение экологической безопасности и охраны окружающей среды. При этом граждане обязаны сохранять природу и бережно относиться к природным богатствам.

Ерлан Кошанов также сообщил, что Казахстан последовательно реформирует законодательство в области охраны окружающей среды. Так, в 2021 году был принят новый Экологический кодекс, разработанный при поддержке Офиса Программ ОБСЕ в Астане. Сегодня в стране формируется высокая экологическая культура. Большой импульс этому придает инициированное Главой государства обще-

национальное экологическое движение «Таза Қазақстан», которое объединяет уже более миллиона волонтеров по всей стране.

В свою очередь Пере Понс поздравил Казахстан с успешным проведением референдума и принятием новой Конституции, отметив, что ПА ОБСЕ приветствует все преобразования, осуществляемые под началом Президента Касым-Жомарта Токаева.

Председатель ПА ОБСЕ высоко оценил итоги Регионального экологического саммита и призвал к дальнейшей интеграции со странами Центрально-Азиатского региона в вопросах экологии, транспорта, логистики и устойчивого развития.

В ходе встречи стороны подчеркнули важность слаженной работы парламентов, участвующих в ПА ОБСЕ, в условиях борьбы с новыми глобальными вызовами и транснациональными угрозами, такими как терроризм, киберпреступность, незаконный оборот наркотиков.

Стороны сошлись во мнении, что парламентская дипломатия сегодня является эффективным механизмом межгосударственных отношений, и выразили готовность максимально использовать его для достижения общих целей.

Во встрече приняли участие Генеральный секретарь ПА ОБСЕ Роберто Монтелла, председатель Общего комитета по экономическим вопросам, науке, технологии и окружающей среде ПА ОБСЕ, депутат Мили Меджлиса Азербайджанской Республики Азай Гулиев и специальный представитель Парламентской Ассамблеи ОБСЕ по Центральной Азии, депутат Парламента Греческой Республики, сопредседатель межпарламентской группы дружбы «Греция – Казахстан» Ангелос Сиригос.

# ПРАВА ПЕДАГОГОВ УСИЛЯТ НОВЫМИ НОРМАМИ

На заседании Бюро Мажилиса под председательством Спикера Палаты Ерлана Кошанова сформирован проект повестки предстоящего пленарного заседания.



**Максим ПЕТРОВ,**  
Астана

В первом чтении Палате предлагается рассмотреть законопроект по вопросам статуса педагога и образования с сопутствующими поправками в Кодекс об административных правонарушениях. Законопроекты разработаны парламентариями во исполнение поручения Главы государства по усилению на законодательном уровне прав и законных интересов педагогов. В частности, предлагается закрепить ответственность педагогов за обучающихся только во время учебного процесса и одновременно расширить ответственность родителей за жизнь, здоровье и безопасность детей. Кроме того, нормы исключают дублирование отчетности в бумажном и электронном форматах и совершенствуют систему медицинского образования.

Также Мажилис рассматривает в первом чтении законопроект по вопросам совершенствования исполнительного производства. Инициированные депутатами поправки направлены на защиту прав граждан, а

также повышение профессионализма и ответственности частных судебных исполнителей. Законопроект подготовлен с учетом рекомендаций, выработанных депутатами в 2025 году в ходе Правительственного часа, посвященного развитию института частных судебных исполнителей. В частности, предусматривается расширение применения упрощенного производства по отдельным категориям исполнительных документов (взыскание штрафов и налоговой задолженности) путем увеличения порога суммы с 20 до 40 МРП. В целях защиты социальных прав граждан предлагается уведомлять должников о выселении не менее чем за десять календарных дней, а также приостанавливать исполнительное производство на срок до одного месяца при заключении мирового соглашения.

Во втором чтении мажилисмены рассмотрят законопроект по вопросам деятельности специальных государственных органов и сопутствующие поправки в Кодекс об административных правонарушениях.

## ШАБЫТ

# ВСЛЕД ЗА БЕЛЫМ ВОЗДУШНЫМ ЗМЕЕМ

В столице прошла презентация сборника стихов Маралтая Райымбекулы «Ақ батпырауық».

**Жибек ЕЛЕМЕС,**  
Астана

Знакомство читающей аудитории с очередной книгой казахстанского поэта состоялось на площадке IX Международной книжной выставки-ярмарки «ASTANA Eurasian Book Fair» в Президентском центре. Автор известен всему Казахстану, читатель его принял сразу же после выхода первого поэтического сборника. Уже тогда 27-летний литератор писал не ради забавы, он ставил цель –

прославить историю своего народа, показать героические черты предков.

– Этот сборник – идеалистическая поэзия, – говорит поэт. – Мысль о новой книге пришла пару лет назад, тогда я решил для себя, что буду каждый день сочинять по стихотворению, и на протяжении года претворял задуманное в жизнь.

На презентацию новой работы Маралтая Райымбекулы были приглашены писатели и поэты, а также близкие автора, которые поделились воспоминаниями о



нем, рассказали о его творческом пути и личных качествах. Одним из гостей стал

его брат по перу Серикзат Дуйсенгазин.

– Мы знакомы с творчеством Маралтая с начала девяностых прошлого века, – вспоминает он. – Настоящая поэзия – это не простое сочинение стихов, прежде всего необходимо обладать поэтической натурой. Я рад, что мы современники такого гражданина.

Новая книга представляет собой сборник, в который вошло большое количество стихов Маралтая Райымбекулы, отражающих его личные переживания, философские думы и авторское видение мира. Поэтические строки будто бы нанизаны на невидимую нить, соединяющую поэта с белым воздушным змеем.

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

«КІТАП ОҚИТЫН ҰЛТ»

# ЛЮБОВЬ К КНИГЕ – ПУТЬ К СИЛЬНОЙ НАЦИИ

В партии «AMANAT» в рамках празднования Национального дня книги чествовали победителей проекта «Кітап оқитын ұлт». В трех регионах – городе Шымкенте, Карагандинской и Костанайской областях – пилотный проект за 8 месяцев охватил почти 190 тысяч человек, прочитавших порядка 2 млн книг. В награждении приняли участие Спикер Мажилиса, Председатель партии «AMANAT» Ерлан Кошанов, а также известные писатели, общественные деятели, представители творческой интеллигенции и победители проекта.

Открывая мероприятие, Ерлан Кошанов подчеркнул, что проект «Кітап оқитын ұлт» разработан в рамках реализации инициативы Главы государства по продвижению в обществе идеи любви к книге. Масштабный интеллектуально-просветительский проект партии внедряет новый формат – марафон чтения книг, направленный на формирование устойчивой культуры чтения среди населения.

– Сегодня, 23 апреля, Национальный день книги мы уже отмечаем всей страной, превратив его в добрую традицию. Кроме того, сегодня Президент поздравил казахстанцев с Национальным днем книги и сообщил, что в ближайшие две недели подпишет Указ о мерах по формированию читающей и интеллектуальной нации. Стать читающей нацией – это прямой путь к культурно-духовному развитию государства. Воспитание поколения книголюбов – самая эффективная инвестиция в интеллектуальный капитал страны. Пилотный проект «Кітап оқитын ұлт» нацелен именно на это. Основная миссия проекта – вывести Казахстан в число десяти самых читающих стран мира, – подчеркнул Председатель партии.

Спикер Мажилиса обратил внимание, что в последнее время в стране, особенно в отдаленных населенных пунктах, было отремонтировано и открыто множество библиотек, которые регулярно пополняются новыми книгами. В результате в прошлом году зафиксировано 57 миллионов посещений библиотек, что на 4,1%



больше по сравнению с 2024 годом. Примечательно, что каждый третий читатель в стране – это ребенок. В Астане и Алматы появятся президентские библиотеки, двери которых будут круглосуточно открыты. Из года в год растет и число покупателей книг – онлайн-продажи выросли на 50%. Кроме того, создаются условия для творчества писателей и издания их книг. Так, возвращено звание «Народный писатель Казахстана», присуждаемое заслуженным мастерам слова, внесшим значимый вклад в развитие национальной литературы, а

также решен вопрос авторского гонорара.

Ерлан Кошанов рассказал также о системной работе и инициативах партии «AMANAT» по поддержке литературы и духовной сферы. Так, в рамках Предвыборной программы партии за 2023–2025 годы было построено 150 культурных объектов и 755 объектов прошли капитальный ремонт. Также партия выполнила свое предвыборное обещание по повышению заработной платы библиотекарей. Кроме того, усилиями депутатов фракции партии в Мажилисе в новом Налоговом кодексе отменен НДС для оте-

чественных издателей, что позволит сделать книги доступнее для читателей. Ежегодно партия проводит творческий конкурс «Ұлы дала» среди молодых авторов и награждает лучших журналистов «Медиа-премией AMANAT». Также активно реализуется проект «Кітап-AMANAT», в рамках которого сегодня по стране при филиалах партии работают 24 книжных центра. Благодаря таким начинаниям у граждан формируется культура чтения и повышается уважение к книге.

Проект «Кітап оқитын ұлт» стартовал в сентябре 2025 года в пилотном режиме в трех регионах страны: Карагандинской, Костанайской областях и городе Шымкенте. Конкурс проходил по 6 номинациям – «Читающая династия», «Читающий государственный служащий», «Читающий университет», «Читающий колледж», «Читающая школа» и «Читающий педагог». По каждому направлению экспертами были сформированы перечни из 15 книг на казахском и русском языках, которые должны были прочесть все участники. Далее по этим книгам проводились викторины, дебаты, эссе и интеллектуальные квизы. В список вошли произведения, отобранные в рамках общенационального голосования «100 популярных книг казахстанской литературы», а также признанные мировые бестселлеры.

Отбор проходил последовательно – на уровне учебных заведений и государственных органов, затем на районных и городских этапах, а финалисты соревновались на областном уровне. В итоге в каждой из шести номинаций были определены по две команды победителей от каждого из трех регионов на казахском и русском языках. Всего лауреатами конкурса стали 462 человека, из них 156 – обладатели первых мест. Все они были награждены благодарственными письмами и ценными призами. В ходе мероприятия также были отмечены региональные менеджеры проекта.

Ерлан Кошанов подчеркнул, что системная работа партии по дальнейшему развитию культуры чтения в стране будет продолжена. Он поблагодарил всех участников и партнеров проекта за вклад в реализацию инициативы и отметил важность консолидации усилий государства и общества в этой сфере.

## ОБЩИМИ УСИЛИЯМИ НАВОДЯТ ЧИСТОТУ

В рамках общенациональной инициативы Главы государства Касым-Жомарта Токаева «Таза Қазақстан» по всей стране проходит экологическая акция партии «AMANAT» – «Таза бейсенбі». Мероприятие направлено на укрепление экологической культуры среди граждан и формирование ответственного отношения к окружающей среде.

Так, в Кызылординской области в ходе экологического почина, организованного Шиелийским районным филиалом партии «AMANAT», были проведены очистка и благоустройство территории мавзолея «Окшы ата», объектов историко-культурного наследия, сакральных мест и захоронений. В работах приняли участие около 200 человек, среди которых члены партийной фракции районного маслихата, районного филиала партии, специалисты госучреждений, ветераны, волонтеры и молодежь. Активисты высадили более тысячи саженцев деревьев, а с прилегающей территории мавзолея вывезено около тонны мусора.

– Основная цель – проведение санитарной очистки на территории района, охрана окружающей среды, благоустройство населенных пунктов и формирование экологической культуры среди населения. Этот шаг позволит создать

комфортную и чистую среду для жителей и гостей района. В дальнейшем санитарные и благоустроительные работы будут продолжены в районе на системной основе, – отметила депутат Шиелийского районного маслихата, член фракции партии «AMANAT» Нургүл Шалекеева.

В Атырау в деле защиты окружающей среды объединились областная филиал партии и молодежное крыло «Жастар Рухы». Более 300 активных граждан сплотились вокруг общей цели, в их числе депутаты городского маслихата Атырау, сотрудники ForteBank, представители Молодежного маслихата, а также студенты Атырауского университета имени Х. Досмухамедова, высшего колледжа АРЕС PetroTechnic, колледжа энергетики и строительства и Университета нефти и газа.

– Смысл этой акции не ограничивается только уборкой терри-

тории. Самое важное – привить гражданам культуру чистоты и усилить ответственность перед родной землей, – подчеркнул председатель Атырауского областного филиала партии «AMANAT» Бейбит Мырзагалиев.

Участники собрали бытовые отходы вдоль дорог и в общественных зонах. В результате было собрано и вывезено спецтехникой на полигоны около 5 тонн мусора.

В Глубоковском районе Восточно-Казахстанской области в рамках акции были приведены в порядок центральные улицы, парки и территории стадионов. К молодежи и активным жителям, участвовавшим в работах, присоединились неравнодушные сельчане, совместными усилиями было вывезено более 3 тонн мусора.

Шымкентский городской филиал партии «AMANAT» организовал уборку в парке Абая в Туранском районе. В акции при-



няли участие около 200 человек, включая сотрудников городских и районных филиалов партии, активистов «Жастар Рухы» и работников коммунальных служб. В ходе мероприятия была очищена территория мемориала «Мәңгілік алау», а также приведены в порядок зеленые насаждения парка.

В Акмолинской области, в районе сопки Букпа города Кокшетау, активисты высадили саженцы на площади около 4 гектаров. В посадке деревьев участвовало более

100 человек: сотрудники областного филиала партии, представители «Жастар Рухы», специалисты управления природных ресурсов, депутаты и активные горожане.

– «Таза бейсенбі» реализуется в стране системно. Ее цель – формирование экокультуры и бережного отношения к природе. Сегодня партийцы посадили деревья, внося свой вклад в сохранение природы, – сказал председатель Акмолинского областного филиала партии «AMANAT» Берген Беспалинов.

Полосу подготовил **Мадимит ЧУЛЕМБАЕВ**, Астана



# РЕДКИЕ И ВОСТРЕБОВАННЫЕ

Наша страна может стать новым игроком на рынке редкоземельных металлов. В Казахстане планируют сформировать полноценную научно-технологическую цепочку в области редких и редкоземельных материалов с целью повышения добавленной стоимости отечественной продукции, снижения технологической зависимости и создания основы для развития новых высокотехнологичных отраслей экономики.

**Дулат МОЛДАБАЕВ,**  
Астана

## ПОРА ИДТИ В ГЕОЛОГОРАЗВЕДКУ

Об этом шла речь на совещании по вопросам реализации флагманской научной программы в области редких и редкоземельных материалов, проходившей на базе Institute of New Materials and Energy Technologies АОО «Назарбаев Университет». Встречу научного сообщества организовала Национальная академия наук при Президенте РК, она и стала основным разработчиком программы, рассчитанной на 2027–2031 годы.

Предваряя обсуждение программы «Создание научно-технологической базы для производства и применения редких и редкоземельных материалов нового поколения в энергетике Республики Казахстан», президент Национальной академии наук РК Ахылбек Куришбаев отметил, что вопрос редких и редкоземельных металлов для Казахстана – это не только задача геологии или переработки сырья. Это проблемы технологической независимости, развития энергетике, формирования новых индустрий и, в конечном итоге, повышения конкурентоспособности национальной экономики.

Основная цель программы, разработанной по исполнению поручения Премьер-министра РК в рамках формирования приоритетных научно-технологических направлений, ориентированных на потребности экономики, – организация в Казахстане научно-технологической базы для глубокой переработки редких и редкоземельных металлов и создания высокотехнологичной продукции для ядерной, водородной и перспективной термоядерной энергетике.

– Казахстан обладает значительным ресурсным потенциалом, однако основная добавленная стоимость формируется на этапах глубокой переработки и создания материалов, – добавил при этом Ахылбек Куришбаев. – Мы обладаем сырьем, но в недостаточной степени контролируем цепочку выработки стоимости от извлечения до конечного высокотехнологичного продукта.

Мировой спрос на редкие и редкоземельные металлы стремительно растет, поскольку они лежат в основе ключевых технологий от электроники и энергетике до сверхпроводников, водородных систем и ядерной энергетике. Однако у нас есть не только ресурсный, но и технологический разрыв.



**– Высокотехнологичное производство привлекает молодежь, – добавила вице-президент АОО «Назарбаев Университет» Кадиша Даирова. – У нас к тому же имеется современная научная инфраструктура, специализированные лаборатории, позволяющие проводить исследования мирового уровня.**

Именно поэтому встала задача не точечных проектов, а формирования целостной научно-технологической цепочки от исследования минерального сырья и оценки содержания редких и редкоземельных элементов к разработке технологий их извлечения, разделения и получения высокочистых соединений, и далее к созданию материалов для конкретного применения в энергетике и промышленности.

В этой логике Академия наук предложила флагманскую научно-техническую программу на 2027–2031 годы, направленную на развитие технологий переработки редких и редкоземельных металлов и выпуск материалов для энергетики. Инициатором и идейным автором программы является академик НАН РК, профессор NU, генеральный директор научно-исследовательского института «Institute of New Materials and Energy Technologies» Жумабай Бакенов. Созданный при поддержке Национальной академии наук РК INMET разработал научно-техническое задание программы, институт обладает значительными научными компетенциями, собственными разработками, современной лабораторно-технологической базой и будет выступать в качестве ключевого центра исследований и научно-технологической интеграции при ее реализации.

Документ включает несколько взаимосвязанных направлений. Первое – это формирование научно обоснованной базы сырья. Речь идет о системном

исследовании казахстанских руд, концентратов и техногенных продуктов, чтобы четко понимать, где и в какой форме содержатся редкие и редкоземельные элементы, и какие из этих источников имеют промышленный потенциал. Во-вторых, необходимы разработка и оптимизация технологий извлечения. Здесь ключевой задачей определено обеспечение селективного извлечения редких и редкоземельных элементов с минимальными потерями и с использованием современных методов моделирования и анализа, включая элементы искусственного интеллекта. Третий курс – это получение высокочистых соединений и формирование продуктовой линейки. Речь идет не просто об извлечении металлов, а о получении материалов заданного качества, пригодных для использования в энергетике и высокотехнологичных отраслях.

Важным блоком признано развитие материаловедения, в том числе в области сверхпроводников. Речь не идет о создании технологий «с нуля», в стране есть определенный технологический задел. Задача программы – оптимизировать параметры, повысить стабильность характеристик и обеспечить воспроизводимость. Дополнительно предусматривается развертывание собственного лабораторного производства мишеней, что позволит снизить зависимость от внешних поставщиков и обеспечить устойчивость исследований.

Отдельный вектор связан с

использованием редкоземельных материалов в ядерной энергетике, включая малые модульные реакторы. Речь идет о материалах, обеспечивающих управление реактивностью и безопасностью, и о необходимости сочетания моделирования, искусственного интеллекта, лабораторной валидации и последующей демонстрации решений.

Еще одно ключевое звено – это развитие водородных технологий. Редкие и редкоземельные металлы играют важную роль в катализе, электрохимии и системах хранения водорода. Поэтому программа предусматривает их использование в компонентах электролизных систем, водоподготовке и технологиях хранения.

### КОМПЕТЕНЦИИ ВСЕЙ СТРАНЫ, ОБЪЕДИНЯЙТЕСЬ!

Разработчики подчеркивают, что не предлагают просто копировать зарубежные решения, а рассматривают международное сотрудничество как инструмент для научной адаптации, получения знаний и формирования собственных компетенций. Казахстан должен не импортировать готовые технологии, а выстраивать собственную научно-технологическую базу. Последовательная траектория будет включать исследование сырья и технологии переработки, переход от материалов к прикладным решениям в энергетике, и далее к промышленному внедрению.

– Академия наук готова выполнять роль научного инте-

гратора в этой работе, – говорит глава НАН, – объединять научные коллективы, обеспечивать методологию, сопровождать разработки и выстраивать взаимодействие с промышленными партнерами.

При этом вице-президент АОО «Назарбаев Университет» Кадиша Даирова поблагодарила гостя за то, что NU используется как платформа для научного форума. Для того, чтобы реализовать такие идеи, нужны хорошо подготовленные квалифицированные кадры, и университет готов предложить выпускников топовых университетов разных стран, работающих здесь.

– Высокотехнологичное производство привлекает молодежь, – добавила Кадиша Даирова. – У нас к тому же имеются современная научная инфраструктура, специализированные лаборатории, позволяющие проводить исследования мирового уровня.

В собрании принимали участие академики НАН РК, представители Агентства РК по атомной энергии, Министерства промышленности и строительства РК, Министерства науки и высшего образования РК, Министерства энергетики, Национального ядерного центра, АО «НАК «Казатомпром», Института ядерной физики, ведущие ученые страны. В ходе встречи были рассмотрены вопросы выстраивания целостной научно-технологической цепочки – от исследования сырьевой базы и разработки технологий извлечения до получения высокочистых соединений и создания материалов для применения в энергетике и промышленности.

Программа охватывает ряд стратегических направлений, включая разработку передовых технологий, создание высокотемпературных сверхпроводников нового поколения, внедрение цифровых решений и элементов искусственного интеллекта в сфере ядерной безопасности, а также развитие водородных технологий. Задачи программы включают изучение ресурсной базы, разработку технологий извлечения и переработки, их применение, в том числе в малых модульных реакторах, а также локализацию и развитие производства зеленого водорода на основе казахстанского сырья.

Было предложено создать межведомственную рабочую группу с участием профильных государственных органов, научных организаций и промышленных партнеров, которая сформирует перечень приоритетных направлений, пилотных проектов и исходных данных, а также разработает дорожную карту реализации. Рассматривается возможность создания на базе «Institute of New Materials and Energy Technologies» центра компетенций в области редких и редкоземельных материалов, и технологий их переработки.

## ЭКОНОМИКА

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## НАЦБАНК

## ДАВЛЕНИЕ СОХРАНЯЕТСЯ

Нацбанк Казахстана в четвертый раз подряд оставил базовую ставку на прежнем уровне 18% годовых на фоне замедления роста цен. При сохранении текущих тенденций и отсутствии новых шоков регулятор готов рассмотреть возможность снижения ставки в последующем.

**Раушан ДЖАПАРОВА,**  
Астана

Годовая инфляция в марте 2026 года замедлилась до 11%, в феврале она была 11,7%.

– Мы видим, что несмотря на постепенное снижение, инфляция все еще формируется на двузначном уровне. Это указывает на сохраняющиеся инфляционное давление и необходимость продолжения комплексного подхода для обеспечения ценовой стабильности, – отметил на брифинге глава Нацбанка Тимур Сулейменов.

Замедлению инфляции способствовали умеренно жесткие денежно-кредитные условия, положительная курсовая динамика, стабилизация потребительского спроса, в том числе на фоне снижения тем-

пов потребительского кредитования, а также действие моратория на рост жилищно-коммунальных цен, ГСМ и другие антиинфляционные меры Правительства.

Месячная инфляция в марте снизилась до 0,6% после 1,1% в феврале. Базовая и сезонно очищенная инфляция также замедлилась. Вместе с тем их текущие уровни по-прежнему складываются выше значений, необходимых для достижения цели 5%, что указывает на сохранение инфляционного давления в экономике.

При этом инфляционные ожидания населения на год вперед оцениваются в 14,6% и остаются повышенными. Ожидания профессиональных участников рынка по инфляции на 2026 год сохраняются на уровне 10%.

Во внешнем секторе обострение ситуации на Ближнем Востоке



сопровождается повышением мировых цен на энергоносители, продовольствие и удобрения. Это увеличивает инфляционное давление в ряде стран и повышает риски удорожания импорта для Казахстана.

Рост экономики, по оперативным данным, в январе – марте 2026 года составил 3% в годовом выражении. Несмотря на более слабую динамику нефтяного сектора, рост экономики в целом остается устойчивым благодаря высокой активности в ряде отраслей. Наиболее высокие темпы роста сохраняются в строительстве, транспорте, обрабатывающей промышленности и торговле.

Проинфляционные риски связаны прежде всего с усилением внешнего инфляционного давления на фоне конфликта на Ближнем Востоке. Дополнительные риски есть в связи с возобновлением роста тарифов на коммунальные услуги и ГСМ выше инфляции после завершения моратория, а также вторичными эффектами от повышения регулируемых цен, в том числе через рост издержек для бизнеса.

Требует мониторинга дальнейшая адаптация бизнеса к налоговым изменениям и сохраняющиеся повышенные инфляционные ожидания. В среднесрочной перспективе важным условием сохранения дезинфляцион-

ной траектории остаются последовательная бюджетная консолидация и выверенные параметры квазифискального стимулирования, считает Нацбанк.

Текущим дезинфляционным процессам способствуют постепенная нормализация потребительского спроса, в том числе замедление розничного кредитования. Такая динамика формируется на фоне сохраняющихся умеренно жестких денежно-кредитных условий и реализуемых мер по сокращению избыточной ликвидности, включая повышение минимальных резервных требований и операции по зеркалированию. Поддержку дезинфляции оказывает укрепление курса тенге.

Складывающаяся дезинфляционная динамика требует дальнейшего закрепления, считает глава Нацбанка. До перехода к смягчению денежно-кредитных условий необходимо получить подтверждение устойчивости дезинфляционного процесса в условиях возобновления реформы регулируемых цен и тарифов, а также активизации квазифискального импульса во втором полугодии.

Коллаж Олега ЦХАЙ

## RES-2026

## ЭКОЛОГИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ СПРАВЕДЛИВОЙ

Энергетический кризис, вызванный ситуацией на Ближнем Востоке, следствием которой стало блокирование главного маршрута нефти из Персидского залива, еще более актуализировал роль традиционной энергетики. Еще ранее, с началом военного конфликта в Европе, тема активного замещения альтернативными источниками энергии поутихла – заморозку атомных электростанций стали называть ошибкой, строительство угольных генераций вновь вошло в энергетическую повестку ряда стран, включая Казахстан, который к тому же сейчас наращивает экспортный транзит через РФ твердого ископаемого сырья с учетом его спроса в Европе. И все же Казахстан заявляет, что не отказывается от планов энергетического перехода к более чистой энергии, но на справедливых условиях.

**Канат САРИН,**  
Астана

В Астане 23-24 апреля состоялся Региональный экологический саммит RES-2026, организованный в партнерстве с ООН, в котором приняли участие главы ряда государств Евразии, руководители международных организаций (ООН, ВОЗ). На одной из ключевых сессий – «Обеспечение устойчивого энергетического будущего Центральной Азии: чистая энергия и инновации» – было отмечено, что страны региона обладают значительным потенциалом для развития чистой энергетики и могут стать важным региональным центром энергетического перехода. Однако также было подчеркнуто, что в этом вопросе не должно быть давления, необходим баланс между декарбонизацией, энергетической безопасностью и устойчивым экономическим ростом.

Вопросам справедливого энергетического перехода был посвящен



предметный разговор с точки зрения развития человеческого капитала, социальной устойчивости и вовлечения местных сообществ. Участники подчеркнули важность формирования комплексных подходов, учитывающих как технологические, так и социальные аспекты трансформации

энергетического сектора, в том числе с учетом климатических условий Казахстана.

Министр энергетики РК Ерлан Аккенженов, выступая на саммите, заявил, что по сути Казахстан подтверждает свою приверженность развитию устойчивой энергетики,

внедрению инновационных технологий и укреплению международного партнерства в данной сфере. С этой целью страна продолжит работу по созданию благоприятных условий для привлечения инвестиций, развитию возобновляемых источников энергии и обеспечению надежного и устойчивого энергоснабжения страны.

По его словам, Центральная Азия находится на важном этапе развития, обладая значительными ресурсами и высоким потенциалом модернизации энергетической инфраструктуры. Для Казахстана, в частности, энергетический переход остается стратегией устойчивого роста, а долгосрочной целью является достижение углеродной нейтральности к 2060 году. В то же время энергетическая политика страны направлена на баланс трех ключевых приоритетов: надежности энергоснабжения, доступности энергии для населения и бизнеса, а также экологической устойчивости.

На полях саммита министр представил ключевые подходы республики к развитию энергетического сектора, декарбонизации и укреплению регионального сотрудничества.

– Мы убеждены, что обеспечение энергетической безопасности и климатические цели государств должны дополнять друг друга. Трансформация энергобаланса и интеграция региональных сетей позволят Казахстану выступить надежным мостом, открывающим доступ чистой энергии Центральной Азии на европейские рынки, – подчеркнул Ерлан Аккенженов.

Для такой большой цели стране необходимо решить целый комплекс задач, включая модернизацию инфраструктуры, развитие маневренной газовой генерации, цифровизацию отрасли и энергоэффективность. Европейские представители демонстрируют понимание технологической и экономической ситуации в РК, отмечая при этом, что страна, активно использующая базовую генерацию, может снижать ее экологический след путем внедрения технологий «чистого угля», рассмотреть перспективы угля и глубокой переработки угля.

В целом Казахстан подтвердил приверженность курсу на развитие зеленой экономики и планирует достичь доли ВИЭ на уровне 15% в структуре генерации электроэнергии к 2030 году. Также упоминалась перспектива развития водородной энергетики как нового многообещающего направления, включая реализацию крупных инвестиционных проектов и формирование экспортного потенциала зеленого водорода. Для Казахстана такие предложения весьма лестны, но, думается, пока преждевременны.

# НОВЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ШАГ

В Уральске состоялся запуск нового производственного цеха компании QazExpoCentre-Pipe. Проект стал важным этапом индустриального развития региона и очередным шагом в укреплении казахстанского содержания в продукции для нефтегазовой отрасли.

Открытие нового цеха стало результатом масштабных инвестиций в реальный сектор экономики. Объем вложений в проект составил около 5 млрд тенге. Производственная линия рассчитана на выпуск до 165 тысяч насосно-компрессорных муфт в год – ключевых элементов, применяемых при добыче нефти и газа.

Аким области Нариман Турегалиев отметил, что запуск предприятия напрямую связан с динамикой инвестиционной активности в регионе.

– В прошлом году объем инвестиций в основной капитал составил около 840 миллиардов тенге. Это позволило реализовать ряд промышленных проектов и укрепить экономическую базу области. В текущем году перед нами стоит задача выйти на уровень более одного триллиона тенге инвестиций. Мы видим, что такие предприятия, как QazExpoCentre-Pipe, играют важную роль в достижении этих показателей. Это не только производство, но и новые рабочие места, и налоговые поступления, и развитие всей промышленной экосистемы региона. За последние три года предприятие уплатило порядка 15 миллиардов тенге налогов, что является весомым вкладом в экономику области, – подчеркнул он.

Ключевой особенностью проекта является рост доли казахстанского содержания. Предприятие последовательно сокращает зависимость от импортных комплектующих и развивает собственное производство внутри страны.

– Мы рассматриваем запуск

нового цеха как важный этап в развитии отечественного производства. Создана полностью автоматизированная линия, и замкнут производственный цикл внутри страны. Это означает, что значительная часть комплектующих теперь производится в Казахстане. Мы снижаем зависимость от внешних поставок и формируем устойчивую промышленную базу. Это особенно важно для нефтегазовой отрасли, где стабильность и качество имеют ключевое значение. Повышение казахстанского содержания – один из наших приоритетов, – подчеркнул стратегическую значимость локализации исполнительный директор компании QazExpoCentre-Pipe Александр Безруков.

Сегодня около 90% продукции предприятия поставляется на внутренний рынок, включая национальные компании, такие как «КазМунайГаз», что подчеркивает ориентацию на обеспечение потребностей отечественной нефтегазовой отрасли.

Новый цех оснащен современным оборудованием, включая станки из Германии и других стран. Производственный процесс максимально автоматизирован: между станками работают роботизированные системы, обеспечивающие точность и стабильность выпуска продукции.

– Линия позволяет выпускать продукцию диаметром от 60 до 245 миллиметров. В зависимости от параметров мы можем производить от 50 до 320 изделий в сутки. Автоматизация производства позволяет ми-



нимировать человеческий фактор и обеспечить стабильное качество продукции. Мы также внедряем цифровые решения для контроля и учета, что повышает прозрачность всех процессов, – сказал Александр Безруков.

Запуск цеха позволил создать около 50 новых рабочих мест, а общая численность сотрудников предприятия превысила 300 человек. Важным эффектом проекта стало повышение квалификации специалистов и развитие инженерных компетенций внутри страны.

– Мы постепенно увеличиваем уровень локализации не только в материалах, но и в компетенциях. Внедряются международные стандарты, проводится обучение персонала с участием иностранных специалистов. Это позволяет формировать собственную инженерную школу и снижать технологическую зависимость от внешних поставщиков, – отметил начальник технического отдела Мадияр Арыкбаев.

Он подчеркнул, что ранее подобные муфты в Казахстане не производились и закупались за рубежом, тогда как сегодня их выпуск налажен внутри страны с соблюдением

международных стандартов. Предприятие работает в круглосуточном режиме и планирует дальнейшее развитие, включая фосфатирование муфт для защиты резьбовых соединений и запуск следующего этапа – производства антикоррозионного покрытия труб, что позволит значительно увеличить срок их службы.

Особое внимание на предприятии уделяется контролю качества. Контролер Айнара Нурболатова подчеркнула, что каждая деталь проходит многоступенчатую проверку.

– Мы используем современное оборудование, которое позволяет выявлять малейшие отклонения. При этом финальный контроль всегда осуществляется специалистом. Это гарантирует надежность продукции, которая используется в критически важных объектах нефтегазовой отрасли, – отметила она.

Запуск нового производства оказывает комплексное влияние на экономику региона. Во-первых, увеличивается доля казахстанского содержания в промышленной продукции, что снижает зависимость от импорта. Во-вторых, растет инвестиционная привлекательность области, что подталкивает к увеличению

объемов вложений. В-третьих, проект способствует развитию смежных отраслей, включая логистику, машиностроение и сервисное обслуживание оборудования. В-четвертых, формируется устойчивый кадровый потенциал, что особенно важно для долгосрочного развития промышленности.

В перспективе предприятие планирует расширение производства, включая выпуск бесшовных труб с внутренним покрытием мощностью до 100 тысяч тонн в год. Это позволит увеличить долю отечественного производства и усилить позиции Казахстана на внешних рынках.

Запуск нового цеха в Уральске стал важным этапом индустриального развития страны. Проект демонстрирует переход к модели, основанной на высоком уровне казахстанского содержания, локализации производства и развитии собственных технологических компетенций. Это не только промышленный объект, но и элемент долгосрочной стратегии, направленной на укрепление экономической самостоятельности Казахстана, развитие регионов и формирование устойчивой промышленной базы.

# ЧИСТАЯ ВОДА ДЛЯ КАЖДОГО СЕЛА

В Западно-Казахстанской области реализован один из ключевых инфраструктурных приоритетов – обеспечение сельского населения качественной питьевой водой. По итогам последних лет регион фактически достиг стопроцентного охвата, выполнив поставленные государством задачи.

Как отметила заместитель руководителя областного управления строительства Алия Кабенова, сегодня доступ к питьевой воде имеют все сельские населенные пункты региона.

– Из 413 сельских населенных пунктов 362 обеспечены централизованной питьевой водой. При этом 51 село, отказавшееся от централи-



зованной системы, использует альтернативные источники – колодцы и скважины, – сообщила она.

Значительные результаты стали возможны благодаря масштабным инвестициям в развитие инфраструктуры. Только в 2025 году на эти цели было направлено 8,9 млрд тенге. Из них 8,6 млрд тенге пошли на реализацию 14 проектов, включая 6,2 млрд из республиканского

бюджета и 2,4 млрд – из местного. В рамках этих проектов централизованное водоснабжение было проведено в 15 сельских населенных пунктах. Дополнительно за счет средств местного бюджета установлено 40 комплексных блок-модулей на сумму 300 млн тенге, что позволило оперативно решить вопрос водоснабжения в ряде территорий.

Отдельное внимание уделяется особенностям расселения. Как пояснила Алия Кабенова, в 43 селах внедрение централизованного водоснабжения признано экономически нецелесообразным из-за малочисленности населения – в среднем около 20 человек. Еще 8 населенных пунктов были ликвидированы.

– В таких случаях водоснабжение осуществляется через локальные источники. Это рациональное решение, позволяющее обеспечить людей водой без избыточных затрат, – подчеркнула она.

По итогам реализации программы около 8 тысяч сельских жителей получили доступ к чистой питьевой воде. Таким образом, регион в полном объеме выполнил поручение Главы государства. Эксперты отмечают, что достигнутый показатель – это не только количественный, но и качественный результат. Большинство сел подключены к централизованным системам, что соответствует современным стандартам комфорта и безопасности.

В то же время структура водоснабжения остается неоднородной. Сохраняется группа малочисленных населенных пунктов, где применяются альтернативные решения. Однако такой подход позволяет гибко учитывать демографические и экономические особенности региона. После завершения масштабного этапа строительства и подключения приоритеты постепенно смещаются. На первый план выходят вопросы модернизации существующих сетей, повышения качества услуг и адресного решения локальных проблем. Как подчеркнула Алия Кабенова, дальнейшая работа будет направлена на устойчивое функционирование уже созданной инфраструктуры и повышение уровня жизни сельского населения.

Западно-Казахстанская область демонстрирует системный подход к развитию водоснабжения, сочетая крупные инвестиционные проекты с точечными решениями и эффективным управлением ресурсами.

## ЛИЧНОСТЬ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

# НАСТАВНИК, СТАВИВШИЙ ПЕРЕД СВОИМИ ВОСПИТАННИКАМИ ВЫСОКИЕ ЦЕЛИ

## К 95-ЛЕТИЮ НУРТАЗЫ ИБРАЕВА

Так – «наставником, ставившим перед своими воспитанниками высокие цели», – назвал Нуртазу Ибраевича Ибраева государственный и политический деятель, народный избранник, бывший заместитель Председателя Сената Парламента РК, заместитель Председателя Мажилиса Парламента РК, министр по чрезвычайным ситуациям Мухамбет Жуманазарұлы Копеев.

### УРОКИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ И ЧЕСТИ

На днях Нуртазе Ибраевичу исполнилось 95 лет. Для многих людей его имя связано не только с большой партийной и хозяйственной деятельностью, но и с человеческой поддержкой, умением разглядеть в молодых кадрах потенциал, дать им дорогу, вселить уверенность и одновременно потребовать ответственности.

Мухамбет Копеев – один из тех, кто на собственном жизненном пути ощутил реальную помощь и отеческую заботу Нуртазы Ибраевича. Вот как он вспоминает о своем наставнике:

– В марте 1973 года Жезказган получил статус области. Для социально-экономического развития региона, наряду с местными кадрами, были привлечены опытные специалисты из разных уголков республики. Среди них был ученый-зоотехник Нуртаза Ыбырайұлы, который, несмотря на молодость, сумел успешно сочетать науку и практическую работу в хозяйстве, проявив себя как высококвалифицированный специалист сельского хозяйства. Он был избран секретарем областного партийного комитета. Позднее, занимая должность второго секретаря, на протяжении многих лет занимался вопросами сельского хозяйства области, а также подготовки, воспитания и расстановки местных кадров.

По словам Мухамбета Жуманазарұлы, Нуртазе Ибраевичу далеко не всегда просто было принимать кадровые решения. При первом секретаре обкома Константине Семеновиче Лосеве вопросы подбора и назначения кадров решались во взаимопонимании. Однако позднее, когда эту должность занял Николай Григорьевич Давыдов, возникли непростые ситуации.

– Нуртаза-ага выдержал немало недуманных и необоснованных претензий со стороны своего руководителя. Но он никогда не терял самообладания, проявлял стойкость и умел добиваться своего. Он был руководителем, для которого честность и человечность стали жизненным кредо. Поэтому он пользовался большим уважением и почетом, – вспоминает он.

Особое место в этих воспоминаниях занимает 1979 год. Тогда кандидатуру Мухамбета Копеева предложили на должность первого секретаря Жезказганского обкома комсомола. Однако Центральный Комитет комсомола не поддержал это предложение. Причиной стали его принципиальная позиция и критика, высказанная на XIV съезде комсомола Казахстана в марте 1978 года по вопросу формирования состава ЦК ЛКСМ Казахстана. В

то время он работал первым секретарем горкома комсомола города Никольский, ныне Сатпаев.

Узнав об этой ситуации, Нуртаза Ибраевич вызвал его и сказал:

– Мухамбет, я знаю твой авторитет среди молодежи. Ты честно выполняешь свою работу. Ты должен работать в областном партийном комитете. Такое решение принято.

Так, благодаря поддержке Нуртазы Ибраевича, молодой руководитель перешел на партийную работу. Спустя три года Нуртаза-ага вновь определил важный поворот в его судьбе:

– Мухамбет, тебе нужно расти. Для этого необходимо окончить Высшую партийную школу, – сказал он и вручил направление.

Однако, не успев завершить учебу, Мухамбет Копеев был избран вторым секретарем Жездынского райкома партии. И это решение, как он подчеркивает, также стало возможным благодаря заботе Нуртазы Ибраевича. Он лично вызвал его из партийной школы, сам повез в Жезды, участвовал в пленуме райкома партии, выступил с речью и тепло представил молодого руководителя.

– Моя безграничная благодарность Нуртазе Ыбырайұлы за то, что именно он стал моим настоящим наставником. Моя судьба пошла по той жизненной стезе, у истоков которой стоял он. Нуртаза-ага открыл дорогу многим молодым людям. Его вклад в нас огромен. Многие из нас сделали первые шаги в большой политике благодаря его урокам нравственности, чести и совести. Для всех нас он является бесценным примером мужества и порядочности, – говорит Мухамбет Копеев.

### ЗАОЧНОЕ ЗНАКОМСТВО

О Нуртазе Ибраевиче Ибраеве как о партийном вожаке и хорошем наставнике я слышал задолго до личной встречи. Впервые о нем рассказал мой товарищ и сокурсник по Ленинградскому политехническому институту, горный мастер Куаныш Ахметов. Мы ежегодно встречались в Кызылорде, когда он ездил в отпуск к родителям в Иргизский район.

Позднее, в августе 1980 года, я, тогда начинающий работник Кызыл-Ординского обкома партии, находился на стажировке в ЦК Компартии Казахстана. Там познакомился с Аубакиром Ахметбековым из Жезказганского обкома партии. Почти три недели мы вместе работали в Алматы и Петропавловске, готовили материалы для секретариата ЦК Компартии Казахстана.

Позднее, в 1984 году, мы снова встретились – уже на учебе в Академии обще-



ственных наук ЦК КПСС на проспекте Вернадского в Москве. Жили в одной комнате около месяца и говорили, конечно, о многом. В один из дней Аубакир рассказал, что вторым секретарем Жезказганского обкома партии работает мой земляк Нуртаза Ибраевич Ибраев, который женат на его землячке из Кокше – Гарифе Курмановне, кандидате наук, проректоре местного вуза.

Аубакир отмечал, что Нуртаза Ибраевич – профессионал своего дела, человек большой жизненной школы, глубоко знающий партийную работу и агропромышленный комплекс. Ему, журналисту, пишущему на казахском языке, особенно импонировало, что второй секретарь обкома прекрасно владеет родным языком и свободно говорит на нем с людьми, в том числе на встречах в отдаленных животноводческих хозяйствах.

Так состоялось мое первое, пока еще заочное знакомство с Нуртазой Ибраевичем.

### НА ЗЕМЛЕ СЫРА

В ноябре 1985 года Н.И. Ибраев был избран на сессии Кызыл-Ординского областного Совета народных депутатов первым заместителем председателя облсполкома, председателем областного агропромышленного объединения. С этого времени началось уже мое очное знакомство с Нуртазой Ибраевичем. С тех пор мы знали друг друга и по совместной трудовой деятельности, и по общению в кругу друзей и общих знакомых.

К этому назначению Нурекен пришел с большим жизненным и профессиональным опытом. Уроженец села Жанатаалап, ныне аул Муратбаева Казалинского района, он родился 20 апреля 1931 года и с детства познал все тяготы своего времени: голодные 30-е годы, сталинские репрессии, военное лихолетье и трудные послевоенные годы.

Как «дитя войны», еще школьником он участвовал во всех сельскохозяйственных работах родного аула: севе, прополке и уборке зерновых, рытье и очистке оросительных каналов, строительстве кошар, окоте ягнят, стрижке овец. Это была суро-

вая школа жизни, которая формировала характер не хуже любой академии.

В послевоенные годы он учился в Казалинском зооветеринарном техникуме, затем работал в Арыском районе Южно-Казахстанской области. В 1954 году окончил Алматинский зооветеринарный институт и начал трудовую деятельность в Жамбылской области, где проработал 16 лет.

За эти годы он прошел путь главного зоотехника машинно-тракторной станции в Бурном, первого заместителя председателя Меркенского райисполкома, начальника областного управления совхозов, директора областной сельскохозяйственной опытной станции, первого секретаря Жамбылского райкома партии. В 1970–1973 годах работал секретарем Казсовпрофа. Более 12 лет был секретарем Жезказганского обкома партии, из них свыше 10 лет – вторым секретарем. Избирался депутатом Верховного Совета Казахской ССР X созыва.

Мой старший коллега по аппарату ЦК Компартии Казахстана и канцелярии Премьер-министра РК Мухамбеткасым Шакинов, работавший в 70–80-е годы председателем Актогайского райисполкома и первым секретарем Жанааркинского райкома партии Жезказганской области, вспоминает:

– Н.И. Ибраев как секретарь обкома партии оказывал мне неоценимую помощь и добрым словом, и практически действиями. Он был нашим старшим наставником и воспитателем. Мы учились работать с людьми, беря за основу его опыт. Это был образованный и высокопрофессиональный специалист сельского хозяйства, ученый, хороший аналитик, легко оперировавший цифрами в уме. В работе – целеустремленный, инициативный и энергичный. Поднятые проблемы стремился решать оперативно. Честный и справедливый руководитель, гуманный и человечный человек.

Эта краткая, но емкая характеристика полностью подтвердилась и в годы работы Нуртазы Ибраевича на земле Приаралья.

### ЧЕЛОВЕК ДЕЛА

С первых дней работы в Кызыл-Ординской области Нуртаза Ибраевич без раскачки включился в решение задач, связанных с реализацией продовольственной программы региона. Иначе быть не могло: проблемы на селе к тому времени приобрели особую социальную значимость.

Был проведен партийно-хозяйственный актив по вопросам развития агропромышленного комплекса области, утверждены конкретные мероприятия с определением ответственных и сроков исполнения. Заново рассмотрели продовольственную программу области в разрезе аульных советов, городов и районов, с учетом сроков, исполнителей и возможностей индивидуального сектора. Во всех хозяйствах и районах были разработаны программы «Зерно», «Корма и белок», утверждены меры по ускоренному и устойчивому развитию общественного животноводства.

# ЛИЧНОСТЬ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

Уже через три месяца после назначения, в февралю–марте 1986 года, Н.И. Ибраев отчитывался на заседании секретариата обкома партии о ходе реализации этих мероприятий. Руководитель области Е.Н. Ауельбеков положительно оценил первые шаги первого заместителя председателя облисполкома, отвечавшего за состояние агропромышленного комплекса, и дал конкретные поручения по приоритетным направлениям развития села.

Первым серьезным испытанием для Нуртазы Ибраевича на малой родине стал тепличный комбинат на территории совхоза-техникума. Были приглашены опытные специалисты из других регионов, мобилизованы людские и материальные ресурсы областного центра. Объект построили в максимально сжатые сроки, и уже 8 марта 1986 года теплица дала первый килограмм огурцов.

Работа облагопромкомитета, который возглавлял Н.И. Ибраев, была ориентирована прежде всего на практическое обучение руководителей и специалистов совхозов и колхозов. Для семинаров выбирали хозяйства, где уже имелся позитивный опыт.

Так, на базе совхоза «Кармакчинский» Кармакчинского района проводились семинары по производству стандартного жженого кирпича, внедрению полного хозяйственного расчета, переводу совхоза на самообеспечение и самофинансирование. Опыт совхоза «Жалагашский» Жалагашского района был использован для проведения семинара-совещания по интенсивному ведению овцеводства, коневодства и верблюдоводства. Работа руководства совхоза «Кармакчинский» по применению новых форм хозяйствования получила положительную оценку бюро обкома партии и была рекомендована другим хозяйствам для внедрения.

В ряде хозяйств Сырдарьинского и Теренозекского районов проходило недельное обучение директоров совхозов по вопросам увеличения производства кукурузы, интенсивного ведения мясного и молочного скотоводства. Изучался опыт семейного звена Абата Сулейменова по откорму молодняка крупного рогатого скота.

На базе экспериментального совхоза имени Амангельды и опытной станции каракулеводства состоялись республиканские и областные семинары по технологии производства каракуля и каракульчи. Именно в эти годы учеными и специалистами была выведена породная подгруппа бухарского сура, признанная как Амангельдинский заводской тип каракульской породы.

процессы уборки и очистки зерна, внедрялись автопоезда. Это позволяло при меньших людских и материальных затратах повышать отдачу поливных земель.

Выросло валовое производство не только риса, но и других зерновых и кормовых культур. Расширились посевные площади люцерны, кукурузы, картофеля и овощей. Рядом с поселком Александровский и в районе 14-го разъезда были введены специальные севообороты, обеспечивавшие овощами жителей Кызыл-Орды.

В ряде хозяйств области появились фруктовые сады. На местах стали открываться перерабатывающие предприятия – цеха по переработке мяса и овощей. Это улучшило снабжение населения областного центра продуктами питания через специализированные магазины районов.

Реконструкции подверглись молочные комплексы в хозяйствах «Задарьинский», «Чиркейлийский», «Мадениет», «Аккум», «Теренозекский», имени Ки-

возможные риски – природно-климатические условия, запасы воды в реках и водоемах, состояние хозяйств. Он уважал труд сельчан – от рядового животновода и полевода до руководителя хозяйства.

Нуртаза Ибраевич не отсиживался в кабинете. Он регулярно выезжал в хозяйства, лично знакомился с ситуацией в отдаленных селах, на фермах, местах зимовки и окота скота – от Сарысу в Каракумах до Кызылкумов и границ с Узбекистаном, до отрогов Каратау. Во время рабочих поездок в аулы, участия в единичных политаднях и днях животноводов он всегда интересовался жизнью и бытом людей.

Как член бюро обкома партии Нурекен всегда отстаивал свою точку зрения, если речь шла о принципиальных и жизненно важных вопросах. В работе был спокойным и уравновешенным, но не терпел расхлябанности и халатного отношения к обязанностям. Когда требовала ситуация, решения принимал быстро.

его высокий профессионализм, особенно в вопросах развития животноводства, трудолюбие, честность и бескорыстие.

Коллеги часто говорили о нем коротко, но очень точно: «Таза адам!». Такая оценка дорогого стоит. За ней – чистая совесть и незапятнанная репутация.

## «ТАКИЕ ГОДЫ ДАЮТСЯ ИЗБРАННЫМ»

Почетный гражданин Кызылординской области, бывший председатель облисполкома В.А. Брынкин так отзывается о Нуртазе Ибраевиче:

– Те, кому приходилось быть рядом, идти вместе по жизни с Нуртазой Ибраевичем, знают: приблизиться к его внутреннему миру, войти в доверие непросто. Но если это произошло, то навсегда – по времени, характеру и содержанию отношений. Более полувека мы знакомы, более 40 лет общаемся. И в его жизненном до-



**Нуртаза-ага открыл дорогу многим молодым людям. Его вклад в нас огромен. Многие из нас сделали первые шаги в большой политике благодаря его урокам нравственности, чести и совести. Для всех нас он является бесценным примером мужества и порядочности, – говорит Мухамбет Копеев.**

рова, Калинина, Ильича, в совхозе-техникуме и других. Было введено немало кормоцехов и откормочных площадок для интенсивного развития овцеводства и мясного скотоводства. Увеличились мощности птицефабрики.

Большая работа с руководителями хозяйств проводилась и в вопросах дисциплины, честности отчетности, борьбы с приписками, очковтирательством, сокрытием посевных площадей. Это позволило не только сэкономить значительные объемы поливной воды, но и оздоровить атмосферу среди руководящих кадров.

Приоритетом деятельности облагопромкомитета было использование экономических методов хозяйствования. К 1990 году совхоз «Аральский» и колхоз имени III Интернационала были переведены на самокупаемость и самофинансирование, 15 хозяйств – на оплату труда от валового дохода, в четырех хозяйствах внедрены чеки для взаиморасчетов.

Все эти меры вели к увеличению продовольственной корзины каждого жителя области. Местная птицефабрика полностью обеспечивала потребность региона в куриных яйцах. И в этом – немалая доля труда Нуртазы Ибраевича.

Ветеран труда Исагали Жумагулов, более 30 лет возглавлявший совхоз «Кармакчинский», одно из передовых хозяйств земли Сыра, вспоминает:

– Н.И. Ибраев – один из крупных организаторов аграриев Приаралья. Его всегда отличало доскональное знание дела, особенно в вопросах животноводства. Он говорил с нами на равных, что свидетельствовало о его простоте и интеллигентности. Но самая главная черта Нуртазы Ибраевича – он человек слова и дела.

В подтверждение Исагали Жумагулов приводит пример строительства типовой средней школы на 640 мест в совхозе «Кармакчинский». Объект возводило Кармакчинское ПМК-1602 – структурное подразделение объединения «Облагопромстрой». Строительство затягивалось по разным причинам. Нурекен, встречаясь с жителями совхоза, пообещал, что школа будет построена к началу 1987 учебного года, и сдержал слово.

Он регулярно, один раз в декаду, приезжал на строительную площадку, проводил планерки, давал поручения подчиненным, оперативно решал возникавшие проблемы. Через три месяца школа была введена в эксплуатацию.

Нуртазу Ибраевича как одного из

стоянии раскрываются все новые качества характера, все больше привязывающие к этому удивительному, достойному, правдивому человеку, верному и надежному соратнику, очень нужному Казахстану. 95 лет жизни. Такие годы даются Творцом только избранным. Нуртаза Ибраев – один из них. И я счастлив, что работал и продолжаю жить в одно время с ним.

Государство высоко оценило заслуги Н.И. Ибраева перед Отечеством. Он – кавалер трех орденов Трудового Красного Знамени, двух орденов «Знак Почета», награжден рядом медалей.

Надежной опорой и крепким тылом Нуртазы Ибраевича всегда были его супруга Гарифа Курмановна и дети – Нуртуган, Гафура, Жанна, Майя, которые всегда поддерживали главу семьи во всех начинаниях. При этом он сам был заботливым семьянином, любящим отцом и дедом.

Заслуженный врач Казахстана, бывший депутат областного Совета народных депутатов Светлана Ербулатовна Тнымкулова, жившая по соседству с семьей Ибраевых, вспоминает:

– В Нуртазе Ибраевиче я всегда видела сосредоточенного, степенного и строгого человека. Но однажды увидела его совсем с другой стороны, когда он выдавал замуж дочь, Майю. Перед нами был любящий отец, у которого на глазах появились слезы, когда он провожал младшую дочь в самостоятельную взрослую жизнь. Эти искренние эмоции тронули всех присутствовавших и заставили мужчин еще раз задуматься о высокой миссии отца.

Выйдя на заслуженный отдых, Нурекен продолжает служить обществу, уже не должностью, а своим примером. Он несет с собой нравственные ориентиры, которые важны для нынешнего и будущих поколений: честность, ответственность, уважение к труду, верность слову, преданность родной земле.

В эти дни Нуртазе Ибраевичу исполняется 95 лет. Его супруга, дети и внуки делают все, чтобы аксакал жил долго, радовал близких оптимизмом, мудростью и крепостью духа.

Многие лета Вам, уважаемый Нуртаза Ибраевич!

**Кенес МАХАМБЕТОВ,**  
ветеран труда,  
Астана



**Нуртаза Ибраевич не отсиживался в кабинете. Он регулярно выезжал в хозяйства, лично знакомился с ситуацией в отдаленных селах, на фермах, местах зимовки и окота скота – от Сарысу в Каракумах до Кызылкумов и границ с Узбекистаном, до отрогов Каратау.**

Семинары проводились также в колхозе имени III Интернационала Кармакчинского района, совхозе имени 50-летия Казахстана Теренозекского района – по полеводству, на машинно-испытательной станции Сырдарьинского района – по техническому перевооружению и внедрению новой сельскохозяйственной техники.

Вся эта работа была направлена на раскрытие потенциала руководителей и специалистов агропромышленного комплекса. Больше внимания стали уделять качеству агротехнических мероприятий, эффективному использованию минеральных удобрений, рациональному поливу риса. Повсеместно механизировались

## ВЗВЕШЕННОСТЬ, ПРИНЦИПИАЛЬНОСТЬ, УВАЖЕНИЕ К ЧЕЛОВЕКУ ТРУДА

Мне не раз приходилось сталкиваться с Нуртазой Ибраевичем по работе. Прежде всего хотелось бы отметить его высокий профессионализм и аналитический склад ума. Он был взвешенным руководителем, не любил показуху и шапкозакидательство. Никогда не лукавил в угоду вышестоящим, был хозяином своего слова.

Прогнозы по сельскохозяйственному году он делал, опираясь на выверенные расчеты, реальное состояние дел и все

руководителей Кызылординской области ценили и уважали не только коллеги – И.К. Калиев, Е.М. Золотарев, В.А. Брынкин, В.А. Смирнов, Д.Е. Айсина, но и подчиненные по агропромышленному комплексу: Е. Тныштыкбаев, И. Арыстанов, Ж. Бодыкбаев, О. Баимбетов, М. Абдразаков, Ж. Шарипов, Н. Улыкпанов, А. Амргалиев, Т. Рамазанов, С. Алиев и многие другие.

Некоторых из них уже нет в живых, но многие по-прежнему помнят его как добросовестного и ответственного руководителя, для которого не было мелочей, если дело касалось продовольственного обеспечения жителей Приаралья. Подчеркивали

## РЕГИОНЫ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## ИХ ОБЪЕДИНИЛА КНИГА

В костанайском SMART-центре для детей «Iqostanay» состоялось награждение победителей большого проекта «Кітап оқитын ұлт» – «Читающая нация», который за несколько месяцев охватил даже самые отдаленные села региона. Символично, что торжественная церемония состоялась в Национальный день книги.

**Екатерина БАЙНЯШЕВА,**  
Костанайская область

Конкурс стартовал в сентябре 2025 года, и с первых месяцев в нем зарегистрировались более 55 тысяч жителей Костанайской области. Также в проекте приняли участие читатели из Карагандинской области и Шымкента. «Кітап оқитын ұлт» проводился в целях реализации поручения Главы государства Касым-Жомарта Токаева по формированию культуры чтения в обществе и воспитанию образованного поколения.

В финал по шести направлениям вышли школьники, педагоги, студенты колледжей и вузов, государственные служащие и целые семьи. В этот день награды вручили 158 участникам, еще часть победителей чествовали отдельно, в столице. Обладателей третьих мест поощряли сертификатом в 400 тысяч тенге, вторых – 600 тысяч, а первых – 1 миллион.

Награждение началось приветственным словом акима Костанайской области Кумара Аксакалова.

– Конкурс стал эффективной площадкой для популяризации книги, потому что объединил не только школы и библиотеки, но и самих читателей – людей, которые готовы тратить свое время не на пролистывание ленты, а на осмысленное чтение, – сказал глава региона.

Он отдельно подчеркнул, что мы живем в эпоху цифровых технологий и искусственного интеллекта, и именно в таких условиях чтение становится осознанным выбором сильных и думающих людей.

Среди тех, кто поднялся на сцену, была заведующая сектором отдела образования Карасусского района Регина Богомазова. Она оказалась одной из тех участниц, кто сумел проявить себя сразу



в двух направлениях: заняла второе место в номинации «Читающая династия» и третье – в команде госслужащих.

С ней в проекте приняли участие супруг Иван Александрович, работающий учителем химии и биологии, а также две их дочери, Екатерина и Маргарита – ученицы 7-го и 9-го классов.

– У нас многодетная семья, мы и читаем все вместе. С младшими – детские книги, а старшие уже читают серьезнее. Средняя дочь, например, обожает детективы, ужасы, фантастику, фэнтези и, конечно, классику. Я люблю исторические романы, мифологию, фэнтези, – с улыбкой рассказала Регина Дамировна.

На конкурс семье нужно было прочитать 15 книг. Это были не только художественные произведения, но и тексты, после которых хочется спорить, возвращаться к ним, обсуждать детали и смысл. Среди предложенной литературы были и «Маленький принц», и «Белый клык», и «Хроники Великого джута», и «Дом скитальца», и «Слово об отце», и другие. А позже они проходили тестовые задания для проверки знаний.

– Мы выработали стратегию, разделили книги между собой, а потом вечерами обсуждали прочитанное, пересказывали сюжеты, главные моменты, нюансы. Это очень помогло, – поделились супруги.

Особенно сильное впечатление на семью произвели исторические книги.

– У меня после «Хроник Великого джута» немного поменялось мировоззрение на некоторые вопросы. Это очень серьезная, тяжелая книга, больше документальная, с фактами. А вообще, я бы посоветовал ее прочитать многим, – поделился Иван Богомазов.

Наше внимание привлекли трое шестиклассников из школы-лицея имени Абая Житикаринского района: Дания Шакаева, Дальян Ходзинский и Аида Калиева. Всем по 12 лет, все учатся в одном классе. Их команда заняла второе место и выиграла 600 тысяч тенге. Из разговора с призерами чувствовалось, что к конкурсу они относились не как к «обязаловке», а как к реальному приключению.

– Я изначально всегда любила читать, и поэтому это предложение показалось мне очень интересным. Нужно было прочитать книги, а за это еще можно было получить хороший, достойный приз. Поэтому мне очень понравился этот конкурс, – сказала Дания Шакаева.

Ее одноклассники согласились почти сразу. Во многом потому, что читать им действительно нравится. Дания отметила, что среди прочитанных книг ей больше всего понравился «Маленький принц» Антуана де Сент-Экзюпери. Дальяну – «Серый Лютый» Мухтара Ауэзова, а Аиде – «Вокруг света за 80 дней» Жюль Верна. Школьники признались, что поддержку получали и от родителей, и от учителей, и от друзей. На наш вопрос, как они планируют потратить выигранные деньги, ребята смущенно переглянулись и сказали, что еще думают.

Проект показал, что в регионе есть огромный запрос на осмысленное чтение. Учителя, студенты, госслужащие, семьи – все они хорошо «сошлись» в одном проекте. А объединила их именно книга.

В условиях, когда чтение часто уступает место коротким видео и клиповому восприятию, такие инициативы выглядят как инвестиция в будущее. Организаторы отмечают, что проект был тепло принят читателями, и его планируют сделать традиционным.

## ОТ ДОБРОЙ ВОЛИ К СИСТЕМНОМУ РАЗВИТИЮ

В Туркестан прибыли представители республиканского фронт-офиса волонтеров. С молодежными активистами встретился заместитель акима Туркестанской области Ертай Алтаев, чтобы обсудить стратегии развития молодежной политики и новые горизонты добровольчества.

**Сергей ПАВЛЕНКО,**  
Туркестан

В Туркестанской области волонтерское движение обретает новые масштабы, превращаясь из разовых акций помощи в мощную системную силу. По инициативе Главы государства Касым-Жомарта Токаева Организация Объединенных Наций объявила 2026 год Международным годом волонтеров в Целях устойчивого развития (IVY 2026). Этот шаг призван подчеркнуть исключительную роль добровольцев в строительстве гармоничного общества.

Туркестанская область – один из самых «молодых» регионов страны, и именно здесь пульсирует живая энергия



волонтерства. Ертай Алтаев подчеркнул, что системная работа дает свои плоды: за последние пять лет число активных добровольцев в области выросло втрое – с 8 до 24 тысяч человек.

– Главой государства Касым-Жомартом Токаевым был дан ряд поручений по развитию волонтерства. В этом направлении в Туркестанской области ведется планомерная работа. Наша область является регионом с самой высокой концентрацией молодежи в стране... Молодые люди региона всегда находятся в числе первых по оказанию помощи во время чрезвычайных ситуаций, – отметил заместитель акима.

Нынешний год обещает быть насы-

щенным. Власти региона подготовили целую палитру проектов, которые позволят молодежи проявить себя в самых разных сферах – от экологии до сохранения культурного кода. Это и проведение республиканского лагеря «ZHAS CAMP», и конкурса социальных инициатив «Asyl muga», этно-реалити-шоу «Jas saq» и квест-соревнование «Мир Ясави».

Руководитель фронт-офиса Национальной волонтерской сети Айбек Досымбетов обратил внимание на то, что волонтерство в Казахстане выходит на профессиональный уровень. Сейчас идет активная работа над стратегическим документом развития до 2030 года.

– Главная цель наших поездок по регионам – формирование основного проекта данной концепции на местном уровне. Эта работа не ограничивается только общественным направлением, а нацелена на развитие волонтерства в различных отраслях. Например, в экологическом направлении будут отбираться и обучаться граждане, желающие стать волонтерами, которые затем будут на постоянной основе привлекаться к экологическим проектам, – пояснил Айбек Досымбетов.

Сегодня в Туркестанской области официально зарегистрировано 149 волонтерских организаций. На базе молодежных ресурсных центров функционируют 36 фронт-офисов, координирующих работу почти 24,5 тысячи добровольцев.

Масштаб впечатляет: только с начала этого года в регионе проведено почти две тысячи мероприятий, охвативших около 200 тысяч человек. В целом по Казахстану статистика еще более красноречива: за шесть лет армия волонтеров выросла с 50 до 300 тысяч человек, объединив под своим крылом более 800 организаций.

Туркестанская область делом доказывает: волонтерство – это не просто помощь, это образ жизни нового поколения казахстанцев, готовых брать на себя ответственность за будущее своей страны.

## РЕГИОНЫ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## ИИ БЕРЕТ СЛЕД

Искусственный интеллект меняет не только экономику и производство, он все активнее используется в преступных схемах. Deepfake, голосовые клоны, автоматизированный фишинг делают мошенничество убедительнее и опаснее. Но технологии работают и на стороне закона. Киберполиция Алматы внедряет ИИ для защиты горожан и проводит системную профилактическую работу.

**Оксана ЛЫСЕНКО,**  
Алматы

Как отмечают в управлении по противодействию киберпреступности департамента полиции города Алматы, за последние шесть лет количество интернет-мошенничеств с использованием искусственного интеллекта выросло почти в два раза. Если в 2020 году было зарегистрировано 1 677 фактов, то в 2025 году уже 2 851.

В условиях стремительного развития цифровых технологий мы наблюдаем, как искусственный интеллект все чаще используется в преступных целях, – подчеркнул заместитель начальника управления по противодействию киберпреступности департамента полиции города Алматы Еркебулан Койшыбаев. – За последние шесть лет количество таких преступлений выросло почти в два раза. Это говорит о том, что проблема становится все более актуальной.

С начала текущего года в Алматы зафиксировано более 700 интернет-мошенничеств. Раскрыто свыше 300. Общая сумма ущерба составила 490 млн 473 тыс. тенге, возмещено 229 млн 702 тыс. тенге. Совместно с банками и операторами связи предотвращено 42 попытки перевода денег мошенникам на сумму более 45 млн тенге.

Современные злоумышленники активно используют генеративные модели и машинное обучение. С помощью ИИ они создают убедительный контент, подделывают голос и внешность людей, автоматизируют общение с жертвами.

– Сегодня злоумышленники могут с помощью ИИ имитировать голос или внешность человека, – отметил Еркебулан Койшыбаев. – Мы фиксировали случаи, когда людям звонили якобы родственники или переводчики и просили срочно перевести деньги. Также используются голосовые клоны и поддельные видеозвонки. Все это делает мошенничество более убедительным и опасным.

Среди распространенных схем: deepfake-мошенничество, голосовые клоны, фишинг нового поколения, автоматизированные чат-боты и поддельные документы. Преступления все чаще носят трансграничный характер, затрагивая как обычных граждан, так и компании.

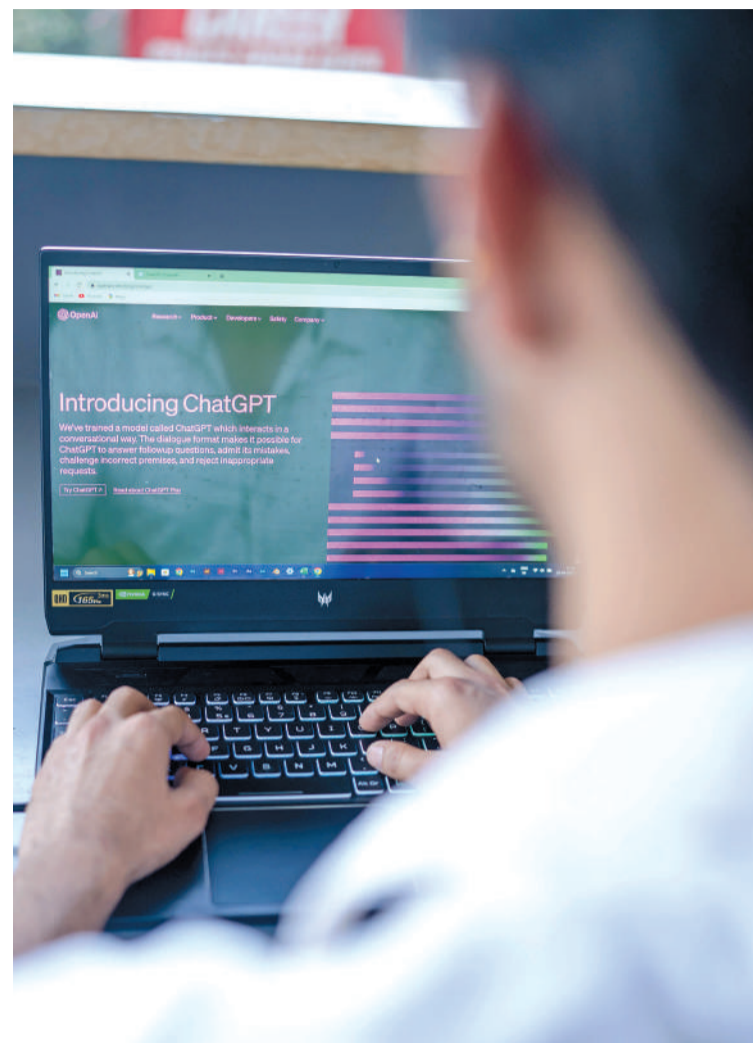
Но искусственный интеллект работает и на стороне закона. Киберполиция Алматы внедряет системы распознавания дипфейк-контента, позволяющие автоматически выявлять поддельные видео и аудио. Цифровая криминалистика с применением

алгоритмов машинного обучения помогает находить следы использования ИИ в преступных схемах. Совместно с международными организациями и IT-компаниями разрабатываются антифрод-решения для блокировки подозрительных транзакций в реальном времени.

– Мы понимаем, что бороться с такими преступлениями можно только комплексно, – добавил Еркебулан Койшыбаев. – Это и развитие технологий, и работа с населением, и взаимодействие с банками и IT-компаниями. Очень важно, чтобы сами граждане были внимательными и соблюдали простые правила кибербезопасности. Это значительно снижает риск стать жертвой мошенников.

Сотрудниками управления на систематической основе проводятся профилактические мероприятия. При координации киберполиции к работе привлечены все службы. Информирование через СМИ и социальные сети, выступления в трудовых коллективах, работа с пожилыми людьми и студентами, взаимодействие с банками и операторами связи, все это, по словам Еркебулана Койшыбаева, позволяет снижать количество успешных атак.

Гражданам рекомендуется соблюдать простые правила. Не



переходить по подозрительным ссылкам из мессенджеров. Не доверять срочным финансовым просьбам без дополнительной проверки. Перепроверять информацию через альтернативные каналы связи, если, допустим, звонит «родственник», попробуйте сами перезвонить ему. Не передавать персональные данные и коды из SMS. Использовать двухфакторную аутентификацию и надежные пароли.

Киберполиция Алматы продолжает работу по противодействию преступлениям с использованием искусственного интеллекта. Технологии распознавания дипфейков, цифровая криминалистика на базе ИИ и системная профилактика уже приносят результаты. Ну и главным союзником в этой борьбе, как отмечают правоохранители, остается внимательный и информированный гражданин.

## КОМФОРТ ДЛЯ ОГНЕБОРЦЕВ

В Павлодарской области открылись сразу несколько новых противопожарных постов. В центре внимания оказался поселок Солнечный, где впервые в области для огнеборцев построили комплекс, объединяющий в себе место не только для работы и отдыха, но и для обучения и спорта.

**Ирина ВОЛКОВА,**  
Павлодар

До недавних пор в Солнечном вообще не было пожарного подразделения, тогда как этот населенный пункт находится в непосредственной близости к Экибастузской ГРЭС-2. Здание возвели за считанные месяцы. Это стало возможным благодаря модульной технологии. Последняя включает в себя уже готовые блоки с полной внутренней отделкой и всеми инженерными системами. Преимущество этой технологии – не только скорость возведения конструкций и их гибкость (блоки при необходимости можно дополнять новыми секциями), но и по сравнению с традиционным строительством, более высокая теплоизоляция. В модульной технологии полностью исключены потери тепла.

Нельзя не отметить и «одомашненность» пожарного поста в Солнечном. И дело не только



в бытовых мелочах: стиральной машине в душевой, кофемашине – на кухне. Это первый пожарный пост в области, где для огнеборцев предусмотрено абсолютно все – от учебы до полноценных занятий спортом. В учебных классах обращают на себя внимание книжные шкафы, заполненные самой разнообразной литературой: от специализированной – по

пожаротушению до произведений казахских классиков.

А здешний тренажерный зал «Vatyr team» – просто мечта любого, кто хочет поддерживать себя в хорошей физической форме. К услугам посетителей – гантели, штанги, гири, множество силовых тренажеров, беговая дорожка. В рамках комплексного подхода к физической подготовке

спасателей оборудовали здесь и баскетбольную площадку. Кстати, условий для занятий этим видом спорта больше нет ни в одном пожарном подразделении Павлодарской области. А еще здесь есть скалодром и учебно-тренировочная башня, позволяющая оттачивать навыки пожаротушения в условиях, максимально приближенных к реальным.

Но, пожалуй, самое главное преимущество противопожарного поста в Солнечном – это его оснащение по последнему слову техники. Сюда закупили объемные автоцистерны с достаточно большой производительностью насосов, вместительный пикап, чтобы своевременно выезжать на спасательные операции, воздуховоды, генераторы, мотопомпы... Всего и не перечислишь. И все это для обеспечения надежной противопожарной защиты как самого поселка, так и 11 близлежащих сельских округов с общей численностью населения свыше девяти тысяч человек. Кроме этого, подразделение несет ответственность за безопасность одного из стратегически важных энергетических объектов региона – Экибастузской ГРЭС-2, играющей ключевую роль в энергоснабжении страны. Рань-

ше пожарные расчеты в случае необходимости приезжали сюда из Экибастуза, а это более 40 км, и на дорогу уходило драгоценное время. Теперь спасатели будут реагировать на тревожные сигналы значительно быстрее.

Кроме Солнечного, противопожарные части открылись также в пригородном поселке Атамекен, где здание противопожарной службы не ремонтировалось 40 лет, и в селе Карасор, включенном в проект «Ауыл құтқарушылары». Причем последний – это не про профессиональную противопожарную деятельность. Проект «Ауыл құтқарушылары» – это добровольные пункты пожаротушения, где несут вахту жители, хорошо знающие свою территорию. Именно они первыми реагируют на происшествия до прибытия подразделений МЧС – проводят разведку обстановки, в пределах своих возможностей принимают меры по локализации возгорания, а также по радиосвязи, предоставленной органами гражданской защиты, передают информацию и вызывают подкрепление профессиональных пожарных. В Павлодарской области такие добровольцы работают в Актогайском, Иртышском, Щербактинском, Успенском и Павлодарском районах, а теперь и в селе Карасор, относящемся к Экибастузскому региону.

## СОЦИУМ

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## НЕДОСТУПНАЯ СРЕДА

По данным общественного объединения инвалидов «Ардос журек», квартиры в новостройках Петропавловска совершенно не приспособлены для проживания людей с инвалидностью.

**Зауре ЖУМАЛИЕВА,**  
Петропавловск

Такое открытие общественники, занимающиеся проблемами людей с ограниченными возможностями, сделали в ходе реализации социального проекта «Точка опоры».

По словам руководителя ОО «Ардос журек» Акжана Карима, проект ориентирован на людей с инвалидностью, которые столкнулись с серьезными жилищными трудностями – проживают в ветхом жилье или вовсе не имеют собственной крыши над головой. Миссия «Точки опоры» – в снижении рисков бездомности в Северо-Казахстанской области и оказании комплексной помощи женщинам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.

В ходе реализации проекта выяснилось, что проблем у этой уязвимой группы населения гораздо больше, чем общественники могли себе представить. И некоторые из них носят системный характер и касаются всех абсолютно людей с ограниченными возможностями.

Руководитель объединения Акжан Карим рассказал «LITER», что в Казахстане вообще не предусмотрено строительство квартир, предназначенных для людей с инвалидностью. Поэтому человек на инвалидной коляске не может без посторонней помощи воспользоваться даже собственным туалетом и ванной, он просто застрянет в узком дверном проеме.

По словам Акжана Карима, общественное объединение решило провести мониторинг условий проживания людей с инвалидностью после обращения к ним жительницы Петропавловска, матери двоих детей Дины Мезенбековой. Горожанка, инвалид I группы, самостоятельно арендует квартиру на первом этаже многоквартирного дома, но без посторонней помощи не может ни заехать на коляске в подъезд, ни выехать на улицу. Дело в том, что установленный на улице электрический подъемник не работает, поэтому даже невысокая лестница становится непреодолимым препятствием для человека на инвалидной коляске. Преодолев это препятствие, человек с инвалидностью сталкивается с кучей других уже в квартире. Стандартная планировка в новостройках также не предусматривает проживания в них людей с ограниченными возможностями.

– Квартиры в новостройках, которые получают люди с инвалидностью по государственной программе или сами покупают по льготной ипотеке, совершенно не адаптированы для людей с ограниченными возможностями. Двери туалетов-ванных недостаточно широкие для доступа туда человека на коляске, люди не могут передвигаться свободно по собственному дому, – рассказал Акжан Карим.

В настоящее время члены общественного объединения начали проводить мониторинг жилья людей с ограниченными возможно-



стями, чтобы проанализировать ситуацию и довести результаты анализа до представителей местных исполнительных органов и управления соцзащиты. Общественники планируют решить проблему кардинально с помощью профильного министерства.

По словам Акжана Карима, помимо обустройства специальных парковочных мест, пандусов и подъемников в местах общего пользования, необходимо еще на стадии планировки жилых многоэтажных домов предусматривать в них квартиры, адаптированные

под нужды людей с ограниченными возможностями. Там должны быть предусмотрены двери необходимой для проезда коляски ширины, розетки на определенном уровне. Словом, жизненное пространство должно быть полностью приспособлено для людей с инвалидностью.

Проект «Точка опоры», направленный на поддержку наиболее уязвимой категории населения региона – женщин с инвалидностью и матерей, воспитывающих детей с особыми потребностями, стартовал в регионе 2025 году. В

ходе работы, по словам Акжана Карима, также выяснилось, что люди зачастую не знают о возможностях, которые государство предоставляет им в решении самых насущных проблем, в частности, проблемы с жильем. Общественник привел пример, когда простая информированность позволила женщине, воспитывающей ребенка с инвалидностью, обзавестись собственной квартирой.

– Мы помогли жительнице Петропавловска, которая жила с дочерью в съемной квартире. Рассказали ей о программе льготной ипотеки Отбасы банка, которая называется «Концепция» (она как раз для очередников, имеющих право на получение жилья), помогли ей оформить документы для участия в программе. Скоро эта маленькая семья въедет в собственную однокомнатную квартиру. Возможно, уже в апреле, – рассказал руководитель общественного объединения «Ардос журек».

В рамках проекта «Точка опоры» женщина также получила мини-грант в размере более 700 тысяч тенге, купила швейную машинку и планирует заняться собственным делом.

– Мы оказываем помощь также в развитии собственного потенциала участниц проекта, помогаем получить новую специальность, пройти профессиональные курсы. Организуем творческие мастер-классы, тренинги, которые помогают в социальной адаптации, – рассказал Акжан.

Он пригласил людей, которые столкнулись с серьезными жизненными трудностями, проживают в ветхом жилье или вовсе не имеют крыши над головой, стать частью проекта «Точка опоры», который продолжается в 2026 году.

## ВОЗРАСТ – НЕ ПРЕДЕЛ

С самого утра в Центре долголетия – оживленно. В просторном зале звучит негромкая музыка: кто-то уже разминается перед гимнастикой, кто-то выбирает краски для новой картины, а кто-то уверенно осваивает тренажеры. Здесь не принято говорить о возрасте – только о предпочтениях. У входа неспешно собираются посетители: кто – с термосом чая, кто – с ковриком для занятий. День начинается не с новостей по телевизору, а с движения, общения и улыбок.

**Динара КАНБЕТОВА,**  
Атырау

Первый центр активного долголетия в Атырау открылся в 2023 году. За это время его посетили более 1 200 человек. С 1 апреля этого года в городе заработал второй центр, который уже стал популярным среди пожилых горожан. Здесь предлагают два направления – активное и пассивное. Каждый может выбрать до трех кружков, а раз в два месяца – сменить занятия, чтобы сохранить интерес.

Для тех, кто выбирает движение, утро начинается с зарядки.

Инструктор проводит упражнения с учетом возраста, но расслабляться не дает. Участники стараются не отставать: кто-то шутит, кто-то подбадривает соседа. Атмосфера напоминает дружескую встречу. После физической активности начинается время творчества и общения. В одном кабинете учатся рисовать, в другом – занимаются рукоделием. Созданные пейзажи, вышивки, аппликации и другие картины постепенно появляются на стенах. Ведь за каждой – своя история. По словам директора центра Армана Доскалиева, число посетителей продолжает расти.

– На сегодня у нас около 1 200 человек. Большинство – конечно же, женщины, но и мужчины приходят. Посещать центр могут все пенсионеры, в том числе бывшие сотрудники правоохранительных органов, вышедшие на пенсию раньше. Люди с инвалидностью тоже могут заниматься, если не нуждаются в постоянной помощи. Всего в двух центрах работают около 100 сотрудников – в основном педагоги, каждый ведет занятия по своей специализации. К примеру, один посетитель может выбрать одно активное направление и два пассивных – это могут быть йога,

шахматы и рисование или танцы, вязание, тогызкумак. До 2023 года это были социальные заказы, которые действовали всего один год: победители тендеров могли оказывать услуги лишь ограниченному числу пожилых людей. С 2023 года при городском отделе соцзащиты открылся первый Центр долголетия в микрорайоне Балыкши, затем – в Алмагуле. Это уже долгосрочный и действительно востребованный проект, спрос на него высокий. Единственное, ряд услуг центр не может предоставлять на своей базе – например, бассейн и ипподром. Поэтому они закупаются через тендеры сроком на один год, – говорит Арман Доскалиев.

Также, по его словам, спрос настолько высокий, что уже рассматривается открытие новых площадок. В ближайших планах открыть мини-центры в пригородных селах Еркинкала, Кенозек и Кызылбалык. Кроме того, сейчас рассматривается вопрос открытия

центра в микрорайоне Нурсая, это позволит сделать такие площадки доступными для жителей всех районов города.

Отдельное внимание уделяется обучающим программам. Пожилых людей учат пользоваться смартфонами, записываться к врачу онлайн, общаться с близкими через мессенджеры. Для многих это становится настоящим окном в современный мир. Всего в центре функционирует около десяти кружков, включая рукоделие, йогу, ЛФК, рисование, плавание, танцы, хоровое и вокальное пение, а также занятия верховой ездой и посещение бассейна.

Стоит отметить, что здесь можно не только заниматься, но и просто провести время в теплой, почти домашней атмосфере – за чашкой чая в кругу друзей. Посетительницы приносят с собой домашнюю выпечку и угощения, и за такими импровизированными чаепитиями обсуждают не только занятия, но и личные новости, как в большой семье. Кто-то делится успехами внуков, кто-то – своими маленькими победами.

## ИНКЛЮЗИЯ

ТАМ, ГДЕ ЕСТЬ ПОДДЕРЖКА,  
НЕТ МЕСТА ОТЧАЯНИЮ

В Астане прошла конференция «Исследования и разработки для аутизма», организованная Nazarbayev University, в частности ассоциированным профессором Анарой Сандыгуловой. Современные подходы к помощи детям в спектре обсудили врачи, ученые и эксперты. Участникам представили систему APRIL – решение, которое сочетает социальных роботов, ИИ-платформу с десятью инструментами по аутизму и доказательную методику развития навыков.

**Мадимит ЧУЛЕМБАЕВ,**  
Астана

– NU последовательно развивает междисциплинарные исследования и поддерживает проекты, направленные на решение актуальных социальных задач. Наука – это не только публикации, но и реальное влияние на жизнь людей, – подчеркнула вице-президент университета Асель Увалиева.

Роботы позволяют проводить сотни стандартизированных упражнений и адаптировать занятия под индивидуальные особенности ребенка. Технология уже применяется в семи реабилитационных центрах Казахстана и используется в работе более чем с 500 детьми. ИИ-платформа позволяет отслеживать динамику развития социальных и когнитивных навыков у ребенка через персональный кабинет, где родители могут проходить тренинги, тестирование и опросники.

Как рассказала руководитель лаборатории Child Robotics Lab Анара Сандыгулова, специальные роботы помогают детям быстрее устанавливать контакт и удерживать внимание.

– Девочка семи лет впервые через несколько занятий начала смотреть маме в глаза. До этого она избегала зрительного контакта. Сначала она наблюдала за роботом, у которого есть функция отслеживания взгляда, а затем перенесла этот навык в общение с матерью, – поделилась профессор.

Исследовательская группа, включающая студентов, с 2019 года собирала и анализировала видеоданные в течение пяти лет, результаты опубликованы в международных научных журналах уровня Q1. В 2023 году команда запустила первый кабинет в Павлодаре и выиграла престижную награду на авторитетной конференции по этой теме в Швейцарии. С тех пор Казахстан находится в числе стран, где робототерапия внедряется в практику работы с детьми с аутизмом.

На конференции также была представлена цифровая платформа для развития речи, коммуникации и навыков чтения EZPECS. Разработчики подчеркнули, что технологии дополняют работу специалистов и направлены на повышение эффективности реабилитации.

Во всем мире по-прежнему наблюдается стремительный рост

числа детей с расстройствами аутистического спектра. В Астане, по данным врача-невролога Зульфии Ахметжановой, в Национальном центре детской реабилитации ежегодно проходят лечение около 4 200 детей. Более 400 из них имеют диагноз аутизма. Еще примерно 400 детей поступают с другими диагнозами, за которыми может скрываться расстройство аутистического спектра.

– Наша междисциплинарная команда включает врача-координатора, психиатра, сурдолога, эрготерапевта, логопеда, дефектолога и психолога. Мы разрабатываем персонализированные программы реабилитации и обучаем родителей лучше понимать особенности ребенка через тренинги, – отметила специалист.

Отдельное внимание участники уделили изменению подхода к восприятию аутизма. Эксперты отметили, что все чаще используется концепция нейроразнообразия, согласно которой аутизм рассматривается не как заболевание, а как особенность развития, сохраняющаяся на протяжении всей жизни.



Как подчеркнул выпускник магистратуры NU, PhD Университета Макгилла Нариман Амантаев, диагностика аутизма не основывается на лабораторных анализах, а проводится через наблюдение за поведением и развитием ребенка. Он также отметил, что в научной и профессиональной среде обсуждается отход от стигматизирующей терминологии.

На конференции также выступили ведущие эксперты в области аутизма. Обсуждались вопросы



ранней диагностики, роль формирования знаково-символической деятельности ребенка, стратегия взаимодействия государства, общества и бизнеса и социальная инклюзия.

Председатель попечительского совета «Bolashak Charity» Динара Гаплан подчеркивает важность реформ и изменений в области инклюзии и комплексной поддержки детей с особыми потребностями, включая детей с аутизмом и другими нарушениями развития. Она акцентирует внимание на необходимости диалога между государством, бизнесом, родителями и общественными фондами.

– С одной стороны, родителям важно повышать уровень собственной осведомленности. Прежде всего в вопросах прав своих детей. Необходима активная гражданская позиция: в случаях нарушения прав следует обращаться в уполномоченные органы, при необходимости отстаивать интересы в судебном порядке. С другой стороны, государство должно оперативно реагировать на эти запросы и ориентироваться

стили пилотный проект, затем представили его Правительству. При поддержке партии «AMANAT» удалось масштабировать эту практику – сегодня кабинеты поддержки инклюзии открыты уже в 24 городах Казахстана, а также внесены соответствующие изменения в законодательство. Ранее у детей с аутизмом, синдромом Дауна и другими ментальными особенностями фактически было два пути – либо закрытые специализированные учреждения, либо надомное обучение, – отметила Динара Гаплан.

Сегодня эти дети получили возможность реализовывать свое право на образование в обычных школах и детских садах. Это стало возможным благодаря ряду законодательных изменений, подчеркивает она.

– В частности, введен институт педагога-ассистента, а также закреплена возможность обучения по индивидуальным образовательным программам. Параллельно в школах открываются кабинеты поддержки инклюзии. Сейчас мы выходим на следующий этап – работаем с колледжами, чтобы у таких детей появилась возможность получать профессиональное образование, – заключила эксперт.

В свою очередь детский психиатр Раушан Дарбаева в своем выступлении обратилась к нейробиологическим основам аутизма и объяснила, как устроен мозг ребенка с аутизмом и каким образом особенности его работы формируют клиническую картину.

– С точки зрения нейробиологии, речь идет о дисбалансе между процессами возбуждения и торможения. Если упростить, это можно сравнить с автомобилем, где педаль газа работает постоянно, а педаль тормоза недостаточно эффективна. В этой системе задействованы нейромедиаторы, прежде всего глутамат и гамма-аминомасляная кислота.

Именно такой дисбаланс лежит в основе сенсорных нарушений. Ребенок может остро реагировать на звук, свет, прикосновения, голос – и в ряде случаев это приводит к состояниям, когда его трудно успокоить, – сказала она.

Еще одной важной особенностью специалист отметила формирование нейронных связей. По ее словам, в норме по мере взросления часть из них «отсекается», что необходимо для развития мышления. У детей с аутизмом этот процесс нарушен: сохраняется избыточное

количество локальных связей, тогда как более сложные, отвечающие за обобщение и контекст, формируются слабее. Отсюда происходит склонность к детализации: ребенок видит элементы, но испытывает трудности с восприятием целостной картины и выстраиванием логических цепочек.

– Ключевое значение имеют ранняя диагностика и правильно выстроенный коррекционный маршрут. Основу составляет поведенческая терапия. Важно понимать: не существует препарата, который лечит аутизм. Медикаментозная терапия применяется только при сопутствующих состояниях – таких как СДВГ, тревожность, депрессия или нарушения сна. Эффективная помощь возможна только при мультидисциплинарном подходе. С ребенком работает команда специалистов, среди которых психиатр, невролог, педагоги, логопеды, поведенческие терапевты. Именно такая совместная работа дает наилучший результат, – считает она.

Взглядом родителя на систему поддержки поделилась мама ребенка с аутизмом Нурсулу Наврузбаева, обозначив ключевые ожидания от государства и профильных организаций.

– Для родителей, пожалуй, главный вопрос – смогут ли наши дети найти свое место в жизни. Потому что школа – это все-таки замкнутая среда, и она дает академические знания, но почти не формирует практических навыков, необходимых для самостоятельной жизни и трудоустройства. В этом смысле появление проектов поддержки инклюзии дает надежду, – поделилась она.

Отдельно Нурсулу Наврузбаева рассказала о государственных реабилитационных центрах. По ее мнению, сегодня они действительно работают на высоком уровне, и по оснащению, и по квалификации специалистов, и по используемым методикам. Но их явно недостаточно.

– По собственному опыту, в Национальный центр детской реабилитации мы ждем квоту уже три года. При этом ребенку помощь нужна постоянно. Да, есть возможность посещать центры через систему социальной защиты, но в основном это частные учреждения с ограниченными ресурсами, небольшими помещениями и нехваткой специалистов. Уровень помощи там существенно ниже. Если мы хотим, чтобы к совершеннолетию дети были максимально социализированы и подготовлены к жизни, вкладываться в них нужно уже сейчас. Поэтому необходимо увеличивать количество государственных центров и расширять квоты на реабилитацию, – подчеркнула она.

Планомерное развитие инклюзивной среды требует согласованных усилий государства, науки и общества. Но прежде всего, в центре этой работы – ребенок и его право на полноценное развитие, образование и участие в жизни общества.

Фото: NU Image

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

# ПОЧЕМУ НЕ ГОРЯТ ФОНАРИ?

## СЕГОДНЯ СТРАНА ОТМЕЧАЕТ ДЕНЬ КАЗАХСТАНСКОГО ФУТБОЛА

Уже минуло 24 года, как мы перешли из Азии в Европу. Эйфория от перспектив давно сменилась сарказмом и недоверием в адрес любых начинаний футбольных властей, а почти четвертьвековая новейшая история игры номер один в КЗ превращается в сценарий для сериала под названием «Сказ о потерянном времени». Противоречия и несоответствия стандартам, популизм и некий саботаж здравомыслия, прожектерство и многословие вместо реальных дел – это псевдонаполнение игры, разъедающее доверие и надежду на улучшение ситуации. Местечковые успехи, достигаемые не «благодаря, а вопреки», выдаются за «прорывы», а футбольные клубы продолжают сливать миллиарды в бездну. В преддверии праздника мы обратились к Тлекбеку Акпаеву, автору прорыва века в УЕФА, чтобы, препарировав состояние нездорового организма, понять: есть ли шансы на выздоровление у любимого, но непутевого ребенка?..

**Ким РАЛИН,**  
Алматы

– Тлекбек Аманчаевич, **начну без оглядки и цитат ваших публикаций в СМИ за последние годы: из чего состоит узел проблем казахстанского футбола сегодня?**

– Главная проблема в том, что мы все время пытаемся исправить последствия, не понимая причины, каждый раз начинаем не с того. Выбираем президентов КФФ, назначаем генеральных секретарей, ищем, кого пригласить, кого заменить, какого иностранца привезти, какого тренера поставить. Как будто кто-то придет и все за нас исправит. Но это иллюзия. За 24 года в казахстанский футбол было привлечено множество иностранных тренеров и игроков. Но... где результат? Вот в этом и есть гордиев узел. Мы не определились, как устроен наш футбол. У него нет основ футбольного права, собственного стиля и философии. Нет четкого понимания того, что такое самокупаемый профессиональный футбольный клуб, кто и каким образом может владеть и управлять им.

Сегодня говорят о том, что пришли инвесторы в ФК. Хорошо. А в какой организационно-правовой форме ФК будет существовать? Это будет акционерное общество или товарищество с ограниченной ответственностью? Где отражена доля государства на переходном этапе? Как будет выстраиваться бизнес-модель ФК? Кто и как будет управлять и отвечать за результат, нести ответственность за последствия?

Пока на эти вопросы нет ответа, все остальное – разговоры.

А казахстанский футбол продолжает находиться в неопределенном состоянии.

В СМИ появилась информация о выдвижении президентом КФФ Маратом Омаровым в качестве очередного генерального секретаря иностранца Скотта Мунна. Сформулирована ли конкретная задача, позволяющая

оценить КРІ его деятельности? На сегодняшний день широкой футбольной общественности об этом ничего не известно.

Если же ограничиться кадровым решением без последующих конкретных действий, это будет восприниматься как репутационный жест, не способный повлиять на насущные проблемы в нашей епархии.

Решение о вступлении в УЕФА было принято на референдуме. 25 апреля 2002 года нас приняли в европейскую футбольную семью! Мы, казахстанцы, сами это сделали! Взяли на себя ответственность достойно представлять свою страну на мировой футбольной арене. Значит, и дальше должны сами нести ее.

Никто за нас наш футбол не построят. Иностранцы приезжают зарабатывать деньги. Но опыт показывает: они не живут нашим футболом. Не намерены строить его будущее. Это должны делать мы сами.

Инвестиции должны расходоваться рационально и взвешенно, с перспективой к росту и стимулированию интереса у молодого поколения.

А мы что делаем? Приглашаем уже «отыгранных» футболистов, которые приехали доигрывать. Они не станут примером для наших детей. Примером становятся те, кто вырос в Казахстане и прошел весь путь становления.

Поэтому я неоднократно говорил о том, что нужно активно приступать к реформированию казахстанского футбола, где главным будет выступать правовая и экономическая основа, а именно, принятие отдельного Закона РК «О футболе».

– **Вы предлагали Концепцию проекта Закона РК «О футболе», но заинтересованности спортивных функционеров мы не видим. В чем, на ваш взгляд, причины этого игнорирования здоровой идеи?**

– Причина, на мой взгляд, в том, что в казахстанском футболе до сих пор нет того самого

дирижера. Есть музыканты, есть инструменты, есть сцена. Но нет тех, кто собрал бы все это в оркестр и задал бы единое звучание. Поэтому вместо цельной игры мы слышим разрозненные звуки, порой громкие, чаще мимо нот, и получаем какофонию вместо современной оперы.

Руководители футбола заявляют о развитии, но не видны очевидные успехи клубов и национальной сборной.

О доверии тоже говорят часто, только на деле своим же специалистам его не хватает. Один пример, связанный с судейством. Казахских арбитров привлекают к судейству в международных матчах. Значит, они соответствуют уровню. Но на внутренние чемпионаты приглашаем иностранных рефери. Это что? Получается, сами себе не верим.

С результатами похожая история. Бывают яркие моменты, и мы воспринимаем их как большой прорыв. Пример «Кайрата» – все аплодировали, когда клуб вышел в основной этап Лиги чемпионов УЕФА. Казалось, вот оно, достижение, но потом – последнее место и одно очко. Это и есть сегодняшний реальный уровень, от которого нужно отталкиваться.

Сегодня у ФК, например, установлен предельный лимит около 1,9 миллиарда тенге на один клуб. Это закреплено. Но клубы проводят дополнительные тендеры и находят возможности выходить за эти рамки.

Поэтому я предложил концепцию проекта Закона о футболе, который призван навести порядок. Закон должен быть направлен на установление правовых, организационных и финансовых основ функционирования КФФ, профессиональных футбольных клубов, определение стандартов корпоративного управления, лицензирования, аудита и ответственности участников футбольного процесса, билетной политики, регулирования финансово-хозяйственной, контрактной, трансферной и инвестиционной деятельности



**Тлекбек Акпаев, первый вице-президент Футбольного союза РК (ФСР), 1999–2005 гг.**

**Инициатор и организатор перехода ФСК из Азиатской футбольной конфедерации (АФК) в Союз европейских футбольных ассоциаций (УЕФА), 2002 г. Мастер спорта СССР, Доктор педагогических наук.**

в сфере футбола, обеспечение прозрачности, подотчетности и законности использования бюджетных средств, развитие футбольной инфраструктуры, академий, детско-юношеского и массового футбола.

Неоднократно говорил о важности института Национального футбольного регулятора (НФР). Это ключевой независимый орган, как центр управления футбольной экосистемой, призванный управлять и контролировать, регламентировать процессы лицензирования ФК, финансового надзора, создавать работу отдельных подразделений (департаментов), в том числе Integrity Office (предотвращение коррупции), футбольной биржи, электронной платформы для ведения реестра игроков, агентов, клубов, контрактов и трансферов, финансового мониторинга и аналитики.

Я ранее писал о том, что наиболее правильная организационная правовая форма для ФК – акционерное общество (АО) как наиболее прогрессивная форма для современного футбольного клуба, стремящегося к профессиональному управлению, привлечению инвестиций. Форма хороша как для крупного, так и растущего футбольного бизнеса.

На переходном этапе я предлагал рассмотреть контрольный

пакет участия государства в размере не менее 51% акций ФК, позволяющий обеспечить устойчивость и сохранность клуба. Если инвестор по каким-либо причинам решит выйти из состава акционеров, то государство выступит гарантом продолжения деятельности клуба. По мере стабилизации и завершения переходного этапа объем участия государства должен быть минимизирован или исключен полностью.

Сегодня новые владельцы ФК должны осознавать уровень ответственности принимаемого ими решения как долгосрочного бизнес-проекта.

– **Какие первоочередные шаги следует сделать сейчас?**

– Президент Касым-Жомарт Токаев в выступлении на IV Национальном курултае в марте 2025 года озвучил важную задачу о коммерциализации ФК. В последние годы депутаты Парламента также неоднократно критически высказывались о делах в казахстанском футболе. Поэтому нужно провести все необходимые мероприятия для разработки и принятия Закона РК «О футболе».

Пользуясь случаем, поздравляю всех любителей футбола с праздником! Любите футбол, болейте за свои клубы и за нашу национальную сборную команду!

## ГОССЛУЖБА

## СТАВКА НА МОЛОДЕЖЬ

Председатель Агентства по делам государственной службы Дархан Жазықбай в ходе рабочей поездки в Актюбинскую область встретился с активом региона.

**Роза АМАНОВА,**  
Астана

Обсуждены вопросы формирования ориентированного на человека сервисного государственного аппарата, защиты прав получателей государственных услуг, деюрокрализации, цифровизации кадровых процессов, а также совершенствования порядка поступления на государственную службу и профилактики коррупции. Отдельное внимание уделено ключевым положениям нового законопроекта «О государственной службе».

В Актюбинском университете имени К. Жубанова председатель агентства встретился с молодежью и рассказал о возможностях, которые предоставляет государственная служба. В частности, предусмотрена возможность трудоустройства без конкурса для выпускников высших учебных заведений, окончивших обучение с отличием (ГРА выше 3,33), на низовые должности районного и сельского уровней.

На сегодня по стране этой возможностью воспользовались 788 молодых



специалистов, из них 62 – в Актюбинской области. В их числе 24 выпускника университета имени К. Жубанова.

Председатель агентства отметил, что отбор на государственную службу полностью переведен в цифровой формат. По его словам, это позволяет исключить человеческий фактор и снизить коррупционные риски: каждому кандидату присваивается индивидуальный ID-номер, а работодатели не видят их персональных данных. В новой системе отбора кандидатам предоставлена возможность участвовать в конкурсе в удобное для них время и из любой точки мира, что устраняет географические ограничения и

повышает прозрачность системы.

В 2024 году во всех регионах страны впервые проведен отбор в Региональный молодежный кадровый резерв. В результате по стране в кадровый резерв зачислены 543 молодых специалиста, в том числе 25 – из Актюбинской области. Среди них 12 выпускников университета имени К. Жубанова.

В рамках поездки Дархан Жазықбай также наградил ветеранов государственной службы нагрудным знаком «Ветеран государственной службы». Ряду государственных служащих вручены грамоты и благодарственные письма за добросовестную службу.

## ПОВЫШАЕТСЯ РОЛЬ СЕЛЬСКИХ АКИМОВ

**Максим ПЕТРОВ,**  
Астана

В Уральске прошел областной форум «Село – опора страны: новый этап развития и партнерства», в котором принял участие председатель Агентства по делам государственной службы Дархан Жазықбай.

Форум объединил представителей государственных органов, сельских акимов и экспертов. В центре внимания – развитие сельских территорий и повышение эффективности государственного управления на местах.

Выступая на форуме, Дархан Жазықбай подчеркнул, что развитие села остается одним из ключевых приоритетов государственной политики. Он напомнил позицию Главы государства о том, что сильные села – основа устойчивого развития страны, а ответственность сельских акимов за ситуацию на местах носит особый характер.

По его словам, эффективность реализации государственной политики напрямую зависит от работы на местах. Это повышает требования к профессионализму и ответственности государственных служащих.

Председатель агентства привел данные по привлечению новых кадров в регионы, отдельно оставившись на показателях



по Западно-Казахстанской области. Так, в регионе на нижестоящие должности районного и сельского уровней без конкурса приняты 82 выпускника высших учебных заведений с ГРА не ниже 3,33.

Кроме того, по итогам отбора в Региональный кадровый резерв области из 273 кандидатов отобраны 30 человек, из которых 73% уже трудоустроены.

Особое внимание уделяется повышению квалификации сельских акимов. В прошлом году Академия государственного управления совместно с партией «АМАНАТ» реализовала типовую программу переподготовки, в рамках которой обучение прошли 2 219 сельских акимов. В соответствии с поручением Главы государства в текущем году программа будет обновлена и продолжена.

В ходе форума обсуждены и положения нового законопроекта «О государственной службе», принято

го Мажилисом Парламента и переданного на рассмотрение в Сенат. Документ направлен на уточнение принципов государственной службы и усиление правового статуса сельских акимов. В частности, предусматривается отнесение выборных должностных лиц к отдельной категории государственных служащих. С учетом особенностей их правового статуса для сельских акимов будет установлен порядок обучения по специальным курсам.

– Кандидаты на должность сельского акима, выдвигаемые партиями, уже сейчас должны повышать уровень своих знаний и компетенций, если они действительно намерены служить стране и развивать село, – отметил председатель агентства.

В завершение форума участники обсудили предложения по дальнейшему развитию сельских территорий и повышению роли сельских акимов.

## АЛАКОЛЬ ЖДЕТ ГОСТЕЙ

В области Абай рассмотрены вопросы готовности зон отдыха и туристических объектов к предстоящему летнему сезону.

**Айман ШАРИПХАНОВА,**  
область Абай

По словам руководителя управления туризма Бекжана Бапышева, ведется комплексная работа по развитию территорий с высоким туристическим потенциалом, модернизации инфраструктуры и увеличению туристического потока.

– В настоящее время начаты работы по внесению изменений в генеральный план зоны отдыха на побережье озера Алаколь – площадь территории будет увеличена с 300 до 3 000 гектаров. Утверждена Дорожная карта разви-

тия туризма на побережье на 2026–2028 годы, включающая 4 раздела и 43 мероприятия, – доложил Бапышев на расширенном аппаратном совещании под председательством акима области Берика Уали.

На совещании прозвучала информация о решении давно назревших проблем: дефиците электроэнергии, сокращении береговой линии, уборке мусора, недостаточном водоснабжении и обеспечении пожарной безопасности, которые вызвали много критики в социальных сетях.

– В дорожной карте предусмотрены проекты по укреплению побережья

протяженностью 3 км, строительству новых линий электропередачи и подстанций, полигона твердых бытовых отходов, а также систем водоснабжения и канализации. В целях обеспечения безопасности туристов на побережье построено пожарное депо. Планируется установка дополнительно 137 камер видеонаблюдения с элементами искусственного интеллекта. Также будут проведены работы по благоустройству и освещению территории, строительству пешеходных и велодорожек, санитарных объектов, – сообщил руководитель управления.

Кроме того, для развития

туристической отрасли и повышения ее эффективности создано коммунальное государственное учреждение «VISIT ABAI». Все туристические объекты будут объединены в мобильном приложении «Abai Travel» и на интернет-платформе VISITABAI.KZ, что упростит бронирование, навигацию и получение информации.

Как сообщил Дияр Каликан, аким Бескарагайского района, в 2026–2028 годах в рамках инвестиционного проекта на сумму 4 млрд тенге, планируется строительство современного грязелечебного центра, санатория и зоны отдыха на побережье озера Шипалы, которое является одним из перспективных туристических объектов. Озеро, назы-

ваемое в народе жемчужиной Бескарагая, популярно как водоем, обладающий лечебными свойствами.

В Абайском районе реализуется проект этнокомплекса «Таукум Жидебай», состоящий из 4 этапов. В настоящее время начаты работы по благоустройству территории и проведению инженерных коммуникаций. До конца года планируется строительство бани «Сак», глэмпинга и жилых домов.

Глава региона поручил ответственным управлениям и акимам районов своевременно завершить работы по развитию инженерной и туристической инфраструктуры на побережье Алаколя и прилегающих территориях, а также систематизировать дорожные, энергетические и

санитарные работы в районе озера Шипалы.

– Летний сезон уже близко. В этой связи инфраструктура туристических объектов, санитарное состояние, меры безопасности и качество обслуживания должны полностью соответствовать требованиям. Туризм – одна из важных отраслей экономики региона. Поэтому организация этой работы на высоком уровне и в установленные сроки – наша общая задача. У каждого района есть свой потенциал и особенности – их необходимо эффективно использовать. Акимам районов следует усилить работу по привлечению инвесторов для развития туристической отрасли, – отметил Берик Уали.

АО «Астана-Региональная Электросетевая Компания» доводит до вашего сведения, что в связи с изменением стоимости стратегического товара, увеличением объема передачи электрической энергии тариф на передачу электрической энергии, утвержденный приказом РГУ «ДКРЕМ МНЭ по г. Астана» № 14-ОД от 24.04.2026 года, с 1 мая по 31 декабря 2026 года – 10,54 тенге/кВтч без учета НДС.

«Астана-Аймақтық Электржелілік Компаниясы» АҚ стратегиялық тауар құнының өзгеруіне, электр энергиясын беру көлемінің ұлғаюына байланысты, «ҚР Ұлттық экономика министрі Табиғи монополияларды реттеу комитетінің Астана қаласы бойынша департаменті» РММ 2026 жылғы 24 сәуірдігі №14-НҚ бұйрығымен бекітілген электр энергиясын беруге арналған тариф 2026 жылғы 1 мамырдан 31 желтоқсанға дейін ҚҚС есептемегенде – 10,54 теңге/кВтсағ.

25 АПРЕЛЯ 2026 | СУББОТА

## В ВИХРЕ ТАНЦА

Государственный ансамбль танца РК «Салтанат» представил нашу страну на международном фестивале «Танец – душа народа», который состоялся в городе Уфе Республики Башкортостан.

**Л** Мира АЗИЗОВА,  
Астана

В совместном концерте «Салтанат» выступил с Государственным академическим ансамблем народного танца Башкортостана имени Файзи Гаскарова. Коллек-

тивы представили лучшие образцы национальной хореографии, объединив культурные традиции казахского и башкирского народов.

Более 700 зрителей рукоплескали таланту и мастерству казахстанских артистов.



## ВОДА ИЗ ВОЗДУХА



Дана Кадырбек, ученица 11 класса алматинской гимназии № 79, вошла в ТОП-3 лучших молодых изобретателей мира в штаб-квартире ООН. Она придумала, как добывать питьевую воду прямо из воздуха. На форуме Cleantech Days Forum в Вене казахстанская школьница доказала: наука может решать проблему дефицита воды.

**Л** Оксана ЛЫСЕНКО,  
Алматы

Ее разработка – синтез металлоорганических каркасных структур на основе фумарата алюминия для сбора воды из атмосферы. Как это работает? Воздух всегда содержит водяной пар, даже в пустыне. Устройство Даны с помощью специального пористого материала, так называемых металлоорганических каркасов, улавливает молекулы воды из воздуха, конденсирует их и превращает в чистую питьевую воду.

Просто, гениально и доступно для засушливых регионов.

Путь алматинской школьницы к подиуму ООН начался несколько лет назад. Дана уже занимала призовые места на международном конкурсе по космическим технологиям Kazakhstan Smart Space (КазНИТУ им. Сатпаева), на математической олимпиаде Olimpiad USA, в Индонезии на конкурсе YISF. В июле 2025 года – золотая медаль на Всемирной молодежной научной олимпиаде WICO в Сеуле.

В декабре 2025 года подписан

меморандум с Министерством водных ресурсов и ирригации РК о пилотном внедрении изобретения школьницы.

– Мы очень гордимся, что именно наша ученица Дана Кадырбек предложила технологию, способную решить проблему дефицита питьевой воды, – подчеркнул и. о. руководителя управления образования Алматы Сакен Аралбаев. – Такие таланты, как Дана, – наш главный стратегический ресурс и наше окно в глобальное технологическое будущее.

## КНИГА – ЛУЧШИЙ ПОДАРОК

В Москве в рамках Дня национальной книги и Всемирного дня книги и в преддверии 81-ой годовщины Победы в Великой Отечественной войне казахстанские дипломаты передали в дар московским школам книги из фонда Посольства Казахстана в Российской Федерации.

**Л** Ильяс ОМАРОВ,  
Москва

Среди них книга Главы государства Касым-Жомарта Токаева «Слово об отце», книга Асета Аккузинова «Плечом к плечу» (о вкладе Казахстана в Победу), произведения Абая, Шакарима, Бауыржана Момышулы, исследовательские труды о Чокане Валиханове и Олжасе Сулейменове, антология казахстанской поэзии, сборник казахских народных сказок, рецепты казахской кухни, справочник казахских праздников и другие. Некоторые из них впервые переведены на русский язык.

Школе № 1912 имени Бауыржана Момышулы, помимо книг,

было передано его архивное фото. Как отметил посол РК в РФ Даурен Абаев, имя легендарного соотечественника имеет особое значение для Казахстана, символизирует героизм, смелость, отвагу, не случайно очень много детей было названо в его честь. Он выразил признательность за бережное сохранение памяти о казахском батыре и подчеркнул важность воспитания подрастающего поколения в духе уважения к подвигам предков.

В свою очередь директор школы Андрей Курсаков поблагодарил за ценные подарки и сообщил, что книги будут переданы в медиатеку, где дети в читальном зале смогут с ними ознакомиться.

Ученики школы № 1512 имени нашей Героя Советского Союза

Алии Молдагуловой почтили ее память минутой молчания и исполнили легендарную композицию «Алия» на русском и казахском языках.

Открывшемся недавно после реставрации в школе № 1517 музее им. Александра Матросова дипломаты сделали первую запись в книге почетных гостей, а также рассказали о пользе чтения.

В школе № 1284 имени Героя Советского Союза Натальи Ковшовой, где учатся более 20 детей-казахстанцев, были прочитаны стихи выдающегося казахского поэта Магжана Жумабаева. Дипломаты ознакомились с экспозицией школьного музея и почтили память погибших в годы Великой Отечественной войны.

## «DIGITAL БИБЛИОНОЧЬ»

**Л** Зауре ЖУМАЛИЕВА,  
Петропавловск

Среди многочисленных поздравлений, которые получил коллектив Северо-Казахстанской универсальной научной библиотеки им. Сабита Муканова в День книги, был приветенный адрес Олжаса Сулейменова.

В свой профессиональный праздник сотрудники главной библиотеки Петропавловска организовали для коллег и книголюбов региона «DIGITAL библионочь».

Знаменитый поэт, директор международного Центра сближения культур под эгидой ЮНЕСКО, Герой Труда Казахстана Олжас Сумейменов, которого коллектив областной библиотеки в Петропавловске считает своим давним другом, поздравил библиотекарей с профессиональным праздником.

В Национальный день книги в универсальной научной библиотеке в Петропавловске собрались специалисты сельских библиотек, пред-

ставители культурной и творческой интеллигенции, чтобы поговорить о роли библиотек в условиях цифровизации. В этот день в «мукановке» стартовал областной семинар «Год цифровизации-2026: искусственный интеллект в библиотеках – от идей к практике».

Прекращая все дискуссии на тему якобы существующего противостояния «книга – интернет», директор библиотеки Бейбетгуль Абилямжинова поставила перед коллегами задачу – стать навигаторами цифровой среды.

Чтобы книжные работники могли уверенно себя чувствовать в цифровом мире и внедрять технологии искусственного интеллекта в свою работу, в качестве тренеров на семинаре выступили эксперты из IT-сферы. Теоретические и практические занятия завершились «DIGITAL библионочью», объединившей традиционные ценности чтения с современными цифровыми технологиями и интерактивными форматами культурного досуга.

AMANAT  
MEDIA GROUP

LITER

Республиканская  
общественно-политическая  
газета

Директор  
Талғат ЕШЕНҰЛЫ

Зарегистрирована в Агентстве  
Республики Казахстан по связи  
и информации 25.12.2018 г.

Свидетельство о постановке  
на учет СМИ № 17415-Г.  
(Номер и дата первичной  
постановки на учет  
№ 15784-Г от 27.01.2016 г.)

Выходит с 3 марта 2004 г.  
Собственник издания  
ТОО «АйҚын-Литер»  
Адрес редакции: 010000, г. Астана,  
улица Кунаева, 12/1.  
Тел.: 8 (717) 276-84-66,  
e-mail: liter@alt-media.kz;  
www.liter.kz

Главный редактор  
Жанна ОЙШЫБАЕВА

Заместитель  
главного редактора  
Мира АЛИПИНОВА

Выпускающий редактор  
Миргуль ДЖИЛКИШИНОВА

Заведующий секретариатом  
Олег ЦХАЙ

Шеф отдела политики  
и экономики  
Канат ШАЙМЕРДЕНОВ

Шеф отдела информации  
Рысты АЛИБЕКОВА

Отдел распространения  
и подписки:

Астана – 8 778 837 0721;  
e-mail:  
podpiska.alt@gmail.com

Отдел рекламы:  
Астана 8 701 675 42 14,  
e-mail:  
reklama.liter@gmail.com

Телефоны собственных  
корреспондентов:

Алматы – 8 777 247 84 03

Караганда – 8 701 387 51 53

Павлодар – 8 705 141 53 17

Петропавловск – 8 771 289 42 26

Тараз – 8 777 977 77 43

Уральск – 8 775 294 48 48

Шымкент – 8 701 800 82 18

Газета печатается в городах:  
Астана, ТОО «Медиа-холдинг «ERNUR»,  
ул. Силети, 30,  
тел.: 8 (7172) 99-77-77;  
Алматы, АО «Алматы-Болашақ»,  
ул. Муканова, 223 В  
Шымкент, ТОО «ERNUR-print»,  
ул. Алимкулова, 22,  
тел.: 8 (7252) 53-06-66, 54-07-47 (вн. 114);

Подписные индексы: 65101, 55101, 15101  
Тираж 30 000 экз.

Тираж еженедельный 90 000 экз.  
Заказ № 2549  
За достоверность рекламы редакция  
ответственности не несет.  
Перепечатка или любое воспроизведение  
разрешаются  
только со ссылкой на газету «Литер».  
Опубликованные материалы не всегда  
отражают точку зрения редакции.